

الدرس الثاني :المواطنة الرقمية والمسؤولية الاجتماعية

- **المواطنة الرقمية :** هي مجموعة المبادئ الواجب الالتزام بها عند استخدام التكنولوجيا
 - **المواطن الرقمي :** هو المواطن الملتزم بمبادئ المواطنة الرقمية و له حقوق وعليه مسئوليات
 - **ما هي الحقوق التي تتمتع بها كمواطن رقمي:** الخصوصية - الحماية ضد القرصنة - القدرة على التفاعل مع الآخرين عبر الأنترنت - مشاركة المعلومات والحصول عليها عبر الأنترنت - القدرة على استخدام الأنترنت عندما تحتاج الى ذلك
 - **ما هي المسؤوليات التي تتمتع بها كمواطن رقمي :** احترام خصوصية الآخرين احترام المصادر المتنوعة اظهار سلوك ايجابي في التعامل مع الآخرين عبر الأنترنت الحرص على التشارك الامن عبر الأنترنت
 - **ما هي المسؤولية الاجتماعية للمؤسسات**
- تقوم بدورها في استخدام الأنترنت لمساعدة الآخرين وذلك بمعالجة القضايا البيئية او بتقديم الدعم القضايا المهمة
- **ماذا تتضمن المسؤولية الاجتماعية :** الانتباه الى المواقع الالكترونية التي تستخدمها فاذا كان احد المواقع الالكترونية ينشر معلومات مزيفة او ضارة فتوقف عن زيارة هذا الموقع

أسئلة

- ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية**
- () الحماية ضد القرصنة من الحقوق التي تتمتع بها كمواطن رقمي ()
 - () تعد مشاركة المعلومات والحصول عليها عبر الأنترنت من مسؤوليات المواطنة الرقمية ()
 - () يجب ان تحرص على وضوح المعلومات التي تشاركها والغرض منها ()
 - () يعد احترام خصوصية الآخرين من مسؤوليات المواطنة الرقمية ()
 - () تتضمن المسؤولية الاجتماعية الانتباه الى المواقع الالكترونية التي تستخدمها ()
- اكمل العبارات التالية بما يناسبها من الكلمات التالية : (المواطنة الرقمية - حقوق - مسئوليات)**
- () احترام المصادر المتنوعة تعتبر إحدى المواطن الرقمي .
 - () مجموعة المبادئ التي يجب الالتزام بها عند استخدام التكنولوجيا هي
 - () استخدام الأنترنت في أى وقت من المواطن الرقمي

الدرس الثالث التواصل عبر الأنترنت

- ماذا تفعل اذا كنت تتواصل مع معلم او شخص مسؤول ؟** كن مهذبا واستخدم الالقاب
- ماذا تفعل اذا لم تقابل الشخص الذي ترأسله قبل ذلك ؟** احرص على التعريف بنفسك
- لماذا التواصل غير الشفهي يفقد خلال التواصل عبر الأنترنت** كن واضحا بشأن موضوع رسالتك
- اذكر في رسالتك المقدمة والسبب الذي دفعك لارسال الرسالة
- **لانه لا يوضح نبرة الصوت والايماءات والتواصل البصري**
- **يمكن اساءة فهم المعاني سلبيا - نتيجة لذلك من المهم ان نكون ايجابيين عند التواصل عبر الأنترنت**
- * الرسائل النصية لا تظهر المشاعر و الانفعالات**
- كيف تكون ايجابيا عند التواصل عبر الأنترنت**
- اجعل للكلام نبرة ايجابية باستخدام كلمات مثل استطيع وسافعل تجنب الكلمات السلبية السلبية مثل لا استطيع ولن افعل وللأسف
- كيف اكون حواريا :** اصف المودة الى كلامك باستخدام كلمات مألوفة واختصارات وضمائر شخصية وتركيب جمل بسيطة ولكن يجب عليك ان تستخدم جملا كاملة وقواعد نحوية واملاء صحيحين
- استخدم الرموز التعبيرية حيث تضيف الرموز التعبيرية النبرة والمشاعر**

أسئلة

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- (١) عند التواصل مع معلم او شخص مسؤول لابد ان تكون مهذبا ()
 - (٢) ليس من الضروري ان تكون واضحا بشأن موضوع رسالتك ()
 - (٣) عند مقابلة الشخص الذي ترأسله ليس من الضروري التعريف بنفسك ()
 - (٤) ليس من الضروري تجنب الكلمات السلبية مثل لا استطيع ولن افعل وللأسف ()
 - (٥) التواصل غير الشفهي لا يفقد خلال التواصل عبر الانترنت ()
- اكمل العبارات التالية (الايجابية - الرسائل النصية - الأفضل - الأسوء)

- (٦) لا تظهر المشاعر عند استخدام
- (٧) من قواعد التواصل عبر الانترنت ان تفترض
- (٨) استخدام العبارات فى بداية و نهاية التواصل مثل (أعجبتنى أفكارك)

أختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين

- (١) اذا كنت تتواصل مع شخص مسئول تجنب لاسلوب (الجاد - الفكاهى - المهذب - الإيجابى)
- (٢) تظهر مشاعرك و انفعالاتك للجميع عندما تتحدث عن طريق (الرسائل الورقية - الفيديو - البريد الالكتروني - الرسائل النصية)
- (٣) يجب استخدام كلمات عند التواصل عبر الانترنت (ايجابية - محبطة - سلبية - مسيئة)
- (٤) أسلوب التواصل يمكن ان يكون غير رسمى عند الكتابة الى (شخص مسئول - معلمك - صديق مقرب)

الدرس الرابع مواقع المعلومات

مواقع المعلومات : تعد المكتبات الالكترونية واحدة من المصادر الموثوقة عبر الانترنت و منها بنك

المعرفة المصرى و موقع مكتبة الاسكندرية

ما الذي يوفره موقع بنك المعرفة المصري لنا

- اكبر مجموعة من الموارد التعليمية المتاحة عبر الانترنت بالعالم
- تتضمن مقالات وقواميس وموسوعات وكتب ومقاطع فيديو وصوتيات وملفات تفاعلية
- امكانية تنزيل الملفات على اجهزتك الخاصة
- مصدر امن ودقيق للمعلومات
- محتوى مناسب لجميع الاعمار
- استخدام مجاني لجميع المواطنين

طريقة انشاء موقع الكتروني

- استخدم برنامج مثل wordpress لانشاء موقع ويب
- يمكنك اختيار نموذج فارغ او اختيار احد نماذج البرنامج المحملة مسبقا
- ما هي العبارات التوضيحية في المواقع الالكترونية هي فقرات قصيرة من المعلومات تقدم لمحة عامة عن الموقع الالكتروني

أسئلة

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- (١) تستخدم برامج مثل word press لانشاء مواقع الويب ()
- (٢) اذا كنت تريد ان يكون موقعك سهل الاستخدام وجذاب احرص على الاخذ بالاعتبار الصور ومقاطع الفيديو ()
- (٣) تضم مكتبة الطفل أكبر مجموعة من الموارد التعليمية عبر الانترنت فى العالم ()
- (٤) يمكن النقر على ايقونات فى شكل صور للوصول الى اقسام او صفحات اخرى ()
- (٥) يوفر موقع بنك المعرفة المصري امكانية تنزيل ملفات على اجهزتك الخاصة ()

اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :-

- (١) تحتوى المكتبات الإلكترونية على لتقديم نتائج لبحث ما
(صور - محركات بحث - بريد الكترونى - أيقونات)
- (٢) تساعدك على التنقل بسهولة داخل الموقع .
(محركات البحث - القوائم - " عن الموقع " - " تواصل معنا ")
- (٣) تحتوى صفحة على فقرات قصيرة و تقدم لمحة بشأن الموقع .
(عن الموقع - " تواصل معنا " - الرئيسية - المعرض)
- (٤) يعتبر موقع من المكتبات الالكترونية الموثوقة
(المدونة الشخصية - مكتبة الاسكندرية - ويكى - فيسبوك)

الدرس الخامس خدمات الانترنت التجارية وغير التجارية

- ما هي انواع المواقع الالكترونية : مواقع تجارية و مواقع غير تجارية
- ما الغرض من المواقع التجارية : بيع المنتجات او تقديم الخدمات مثل موقع امازون
- ماذا تتضمن المواقع التجارية : غالبا ما تتضمن جزءا مخصصا لتعليقات العملاء ورائهم والتي ممكن ان تكون مفيدة لكل من الشركة والعميل وتساعد العملاء في اتخاذ قرار شراء منتج معين او لا
- ما الغرض من المواقع غير التجارية : نشر معلومات او التوعية حول مسألة ما
- ما هي طرق الحصول على معلومات لمنتج ما : التعليقات والتقييمات والاعلانات
- مواقع الويب تستخدم المعلومات لوضع اعلانات تتناسب مع اهتمامات المستخدم وموقعه الجغرافى و عمره

أسئلة

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- (١) الغرض من المواقع غير التجارية هو بيع المنتجات او تقديم الخدمات ()
- (٢) يعد موقع امازون مثالا لموقع تجاري ()
- (٣) يجب الوثوق بتعليق او تقييم يبالغ بالايجابية او السلبية ()
- (٤) التعليقات والتقييمات احدى الطرق التي يمكنك من خلالها الحصول على معلومات حول منتج ما ()
- (٥) الغرض من المواقع غير التجارية توفير المعلومات او التوعية حول مسألة ما ()
- (٦) قد تكون التعليقات على المواقع التجارية مضللة ()

اكمل العبارات الاتية بما يناسبها من الكلمات التالية :

(التعليقات - غير التجارية - توفير المعلومات - التجارية - الإعلانات - بيع المنتجات)

- (١) تظهر للمستخدمين طبقا لاهتماماتهم و موقعهم الجغرافى .
- (٢) قد تكون وهمية لأن الشركة قد تطلب من أفرادها كتابتها .
- (٣) يعتبر موقع وزارة التربية و التعليم من المواقع
- (٤) يعتبر أمازون من المواقع
- (٥) تهدف المواقع غير التجارية الى

اختر الاجابة المناسبة من بين القوسين :

- (١) الغرض من المواقع التجارية (توعية عن مسألة ما - توفير المعلومات - بيع المنتجات - مساعدة الطلاب)
- (٢) تعتبر التعليقات المبالغة بالسلب أو الايجاب من التعليقات (الموثوقة - المضللة - المفيدة - الرائعة)
- (٣) يعد بنك المعرفة المصرى من المواقع (التجارية - الغير تجارية - غير الهادفة - المضللة)

الدرس السادس استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لإنشاء محتوى

- ✚ مايكروسوفت ايدج Microsoft edge : هو متصفح ويب يرافق مايكروسوفت ويندوز و من مهامه انه يساعد على تصفح الانترنت و البحث و مشاهدة مقاطع الفيديو .
- ✚ محرر مايكروسوفت Microsoft Editor : هو أداة داخل برنامج Word أو المتصفح تستخدم لمراجعة الأخطاء النحوية و الإملائية .
- ✚ خاصية المجموعات في مايكروسوف ايدج تنظم البحث في مكان واحد و على اجهزة مختلفة
 - يمكن اضافة صفحات ويب كاملة أو مقاطع فيديو و صور و رسوم بيانية
 - يمكن تصدير المجموعة الى تطبيقات اخرى مثل Word و Excel

أسئلة

- ✚ ضع علامة (✓) أو علامة (x) أمام العبارات التالية :
 - (١) يمكن اضافة مقاطع الفيديو و الصور داخل مجموعة مايكروسوفت ايدج ()
 - (٢) يستخدم محرر مايكروسوفت للتحقق من أخطاء الحروف الكبيرة في اللغة الانجليزية ()
 - (٣) بعد تحقق محرر مايكروسوفت من الأخطاء يقوم بتصحيحها مباشرة ()
- ✚ اختر الاجابة المناسبة من بين القوسين :
 - (١) يستخدم داخل برنامج Word365 لمراجعة الأخطاء النحوية و الإملائية (الرسم - محرر مايكروسوفت - Microsoft edge -)
 - (٢) يمكنك تصفح الويب عن طريق برنامج (معالج الكلمات - Microsoft edge - العروض التقديمية)
 - (٣) خاصية في Microsoft edge تنظم البحث في مكان واحد و على اجهزة مختلفة . (المجموعات - المجلدات - المستندات)

الدرس السابع كيفية اختيار المصادر المتاحة عبر الانترنت

- ✚ ما هي فائدة المكتبات الرقمية عبر الانترنت : تفيد في البحث عن وسائل مختلفة مثل الصور ومقاطع الفيديو تحتوي هذه المواقع احيانا على قواميس ومعاجم وموسوعات
- ✚ لماذا يجب علينا الحذر من المواقع التي تنشر معلومات غير محمية بموجب حقوق النشر
 - لأنه لم يتم التحقق من كل المصادر المنشورة فيها
- ✚ ماذا يوجد في الجزء السفلي من المواقع الالكترونية : بعض البيانات التي تظهر عبارة حقوق النشر شعار الموقع ، معلومات الاتصال بالموقع ، ايقونات وسائل التواصل الاجتماعي
- ماذا تتضمن المواقع الالكترونية : تتضمن معلومات وصفية مثل الكلمات المفتاحية معلومات حول الموقع وما يحتويه
- ما الذي تتيحه لنا المتاحف الالكترونية تتيح لنا مشاهدة معروضات المتاحف على جهازك الرقمي
- ما هي اشهر امثلة لمحركات البحث المخصصة : Google و Bing

أسئلة

- ✚ ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية
 - (١) تحتوي المكتبات الرقمية احيانا على قواميس ومعاجم وموسوعات ()
 - (٢) يتضمن موقع مكتبة الاسكندرية وموقع بنك المعرفة المصري معلومات امنية وموقفة ()
 - (٣) تتضمن المواقع الالكترونية معلومات وصفية مثل الكلمات المفتاحية ()
 - (٤) تتيح لك المتاحف الالكترونية مشاهدة المتاحف على جهازك الرقمي ()

(٥) يحتوي الجزء السفلي للموقع على ايقونات وسائل التواصل الاجتماعي ()

اكمل العبارات التالية

- (١) من محركات البحث المفيدة المخصصة
- (٢) تحتوي المكتبات الرقمية على و
- (٣) يوجد في الجزء السفلي للموقع و
- (٤) المتاحف الالكترونية تتضمن بشكل عام معلومات حول كل

اختر الاجابة الصحيحة من بين الأقواس :

- (١) يفضل استخدام الكلمات المفتاحية عند البحث لضمان نتائج ذات صلة
(المبهمة - المناسبة - الغامضة)
- (٢) احد مصادر البحث عبر الانترنت
(الكتب الورقية - المكتبات الرقمية - المجلات الورقية)
- (٣) توفر اتجاهات الى الأماكن المطلوبة
(المكتبات الرقمية - الخرائط الرقمية - المتاحف الالكترونية)

الدرس الثامن ارشادات للتواصل المتزامن وغير متزامن

- ما هو الاتصال المتزامن : هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الاشخاص
- ما هو الاتصال غير المتزامن : هو التواصل الذي لا يحدث خلال الوقت الفعلي ولا يتطلب ردا فوريا
- متى يكون الاتصال المتزامن مفيد :

- يكون الاتصال المتزامن مفيد عند الكتابة عن شيء طريف من الحياة اليومية الى الاصدقاء او الاسرة
- متى يكون اتصال غير المتزامن مفيد : يكون مفيدا عند الكتابة عن شيء جاد او مساء المعقدة الى شخص لا تعرفه جيدا او مع شخص مسؤول ولا تحتاج منه رد فوري
 - ما الذي يجب عليك مراعاته في اي وقت تتواصل فيه : كن مهذبا وصبوراً ومتعاوناً و واضحاً

أسئلة

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- (١) الاتصال غير المتزامن هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الاشخاص ()
- (٢) لابد من منح المتلقي بعض الوقت للاجابة قبل ارسال رسالة اخرى ()
- (٣) الاتصال غير المتزامن هو التواصل الذي لا يحدث خلال الوقت الفعلي ولا يتطلب ردا فوريا ()
- (٤) يكون الاتصال المتزامن مفيدا عند الكتابة عن شيء جاد ()
- (٥) يكون الاتصال المتزامن مفيدا عند الكتابة عن شيء طريف من الحياة اليومية ()

اكمل العبارات التالية بالكلمة المناسبة من الكلمات التالية

(فوراً - المواطن الرقمية - غير فوري - غير متزامن)

- (١) مساعدة الأشخاص تعد من عناصر
- (٢) التواصل لا يحدث خلال الوقت الفعلي ولا يتطلب ردا من الأشخاص فوراً
- (٣) إذا أرسلت رسالة تواصل متزامنة فإنك تنتظر ردا

اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :

- (١) أن تكون من أخلاقيات التعامل عبر الانترنت (واضحاً - غامضاً - غاضباً - كاذباً)
- (٢) تأخر شخص في الرد على رسالتك فيجب أن تكون (عنيفاً - صبوراً - حاداً - غامضاً)
- (٣) تريد ارسال رسالة و يمكن أن يسئ المتلقي فهما فيجب عليك .. الرسالة (حذف - مراجعة - نسخ - تخزين)

المحور الرابع الدرس الثاني كيف تعمل الاجهزة الرقمية

• كيف تثبت البرمجيات على جهاز الكمبيوتر يعمل بنظام ويندوز

ابحث عن البرنامج على الانترنت

انقر على زر التنزيل

انقر على الملف ضمن الارشادات الواردة لاكمال عملية التثبيت

• كيف تثبت البرمجيات على أجهزة اندرويد

انقر على رمز التطبيقات Apps انتقل الى متجر التطبيقات مثل جوجل بلاي ستور Google Play Store

ابحث عن التطبيق الذي تريد i وانقر على زر التثبيت

• كيف تحدث نظام التشغيل ويندوز : زر Start إبدأ الإعدادات settings التحديثات

والامن ← تحديث نظام التشغيل ويندوز

• كيف تحدث البرمجيات على أجهزة اندرويد

تحقق من توفر تحديثات انتقل الى النظام System تحديث النظام System Update

حيث ستجد التحديثات التي ما زال عليك تثبيتها انقر على الرمز التابع الارشادات لتثبيت التحديثات المناسبة

• كيف تحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة على جهاز الكمبيوتر

اضغط مطولا على ازرار CTRL + ALT + DEL

• كيف تحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة على أجهزة أندرويد اضغط على زر الطاقة مدة ٣٠ ثانية ثم أعد تشغيل الجهاز

أسئلة....

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- () لا يمكن تنزيل معظم البرامج ومنها اصدارات Microsoft office ومتصفح chrome من الانترنت
- () لحل مشكلة توقف الشاشة اضغط مطولا على ازرار Ctrl+Alt+Delete
- () لحل مشكلة توقف الشاشة في نظام ويندوز نضغط على زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية ثم أعد تشغيل الجهاز
- () نبدأ تحديث نظام التشغيل ويندوز بزر البدء Start

اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :

- () يجب البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر (تثبيت - مسح - نقل - تحديث)
- () لحل مشكلة توقف شاشة جهاز الكمبيوتر اضغط على (CTRL + Alt + DEL - Alt + Del - Delete)
- () يمكن تنزيل التطبيقات على أجهزة الأندرويد من متجر ... (أبل - جوجل بلاي ستور - ويندوز)

الدرس الرابع تحديد الاحتياجات لتنفيذ مشروع رقمي

- برنامج معالجة الكلمات Microsoft word يستخدم للكتابة على الكمبيوتر هو برنامج مفيد لتنفيذ المشاريع ويتيح لافراد مجموعة العمل معا في الوقت نفسه يسمح لمستخدمين متعددين حول العالم بتحرير المستند نفسه اذا توفر الاتصال بالانترنت
- برنامج الرسام يمكن من خلاله حفظ الصور التي تنشأها ثم ادراجها في المستند يمكنك من استخدام الادوات الاساسية للرسم والتلوين والتحرير

- البريد الالكتروني يمكنك من التواصل مع الآخرين وارسال واستقبال الرسائل و ارسال عملك الى الافراد الآخرين ضمن المجموعة او الى معلمك
- ما هو استخدام برنامج معالج الكلمات يستخدم للكتابة على الكمبيوتر
- ما هو استخدام برنامج الرسام: يمكنك من استخدام الادوات الاساسية للرسم والتلوين والتحرير دون الاضطرار للاعتماد على البرمجيات المعقدة وغالية في الثمن يمكنك حفظ الصور التي تنشأها ثم ادرجها في المستند
- ما هو استخدام البريد الالكتروني: يمكنك من التواصل مع الآخرين وارسال واستقبال الرسائل يمكنك ارسال عملك الى الافراد الآخرين ضمن المجموعة او الى معلمك

أسئلة.....

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

١. يتم توزيع الادوار بناء على نقاط القوة والاهتمامات التي يتمتع بها كل فرد في المجموعة ()
٢. برنامج Word يستخدم للكتابة على الكمبيوتر ()
٣. يمكنك من خلال برنامج الرسام حفظ الصور التي تنشأها ثم ادرجها في المستند ()
٤. برنامج Excel يمكنك من ارسال عملك الى الافراد الآخرين ضمن المجموعة او الى معلمك ()
٥. برنامج Word يتيح لافراد المجموعة العمل معا في الوقت نفسه ()

اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :

- ١- يستخدم برنامج للتعديل في الرسومات و الصور وحفظها
(معالج الكلمات Word - الرسام Paint - الجداول الحسابية Excel)
- ٢- يعتبر من الأدوات الرقمية التي تستخدم لارسال مستند ما
(البريد الالكتروني - معالج الكلمات - الرسام)
- ٣- تعتبر الصور و النصوص من العناصر لانجاز مشروع
(الضارة - اللازمة - غير اللازمة - غير الضرورية)

الدرس الخامس جمع البيانات وعرض المعلومات

- ما الذي يجب عليك فعله عند اجراء بحث عن موضوع معين
- عليك اولا تحديد سؤال البحث ثم استخدام شبكة الانترنت او المصادر التي لا تحتاج الى اتصال بالانترنت للبحث عن المعلومات مثل الكتب الالكترونية الموجودة على جهازك او في مكتبة المدرسة
- كيف يمكنك جمع المعلومات لاجراء بحث معين
- يمكنك استخدام برنامج معالج الكلمات Word او برنامج الجداول الحسابية Excel للبيانات الرقمية او قلم وورقة وضع البيانات في ملفات او مجلدات بحسب انواعها المختلفة مثل الصور والنصوص والفيديوات والجداول
- كيف يمكنك معالجة البيانات بعد تجميعها
- يمكنك استخدام برنامج معالج الكلمات Word لاعداد تقرير او برنامج الجداول الحسابية Excel لاعداد جدول بيانات او برنامج العروض التقديمية Power Point لاعداد عرض تقديمي

اسئلة على الدرس

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- (١) تستخدم برنامج Word في عمل الجداول الحسابية ()
- (٢) يتم استخدام برنامج Excel في عمل جداول الحسابية والرسوم البيانية ()
- (٣) تستخدم برنامج العروض التقديمية في عمل عرض تقديمي مميز ()
- (٤) يمكنك جمع البيانات باستخدام برنامج Excel و Word وقلم ()
- (٥) عند اجراء بحث في موضوع معين يجب عليك اولا تحديد سؤال البحث ()

اكمل العبارات التالية

- (١) لعمل تقارير عليك استخدام برنامج
- (٢) يمكن عمل عرض تقديمي مميز وجذاب باستخدام برنامج
- (٣) بعد جمع المعلومات وتصنيفها فيجب عليك عمل لها
- (٤) يتم وضع البيانات في ملفات او مجلدات بحسب

أكمل الجمل التالية بالكلمات من بين القوسين

(الكتب الالكترونية - Excel - جمع المعلومات - معالجة المعلومات)

- ١- ترتيب البيانات في ملفات و مجلدات بحسب أنواعها يعتبر
- ٢- يستخدم برنامج لإعداد جدول البيانات
- ٣- تعتبر من المصادر التي لاتحتاج الى انترنت للبحث عن المعلومات
- ٤- بعد البحث وجمع المعلومات و تصنيفها يجب للحصول على نتائج

الدرس السادس عرض المعلومات بطريقة جذابة

- **برنامج معالج الكلمات Word :** تساعد أدوات التنسيق على استخدام الألوان و الكتابة بخط غامق لظهور المعلومات الرئيسية تستطيع ادراج Word Art لزيادة تأثير النص
- **برنامج العروض التقديمية PowerPoint**
 - يمكنك اضافة صور و اشكال و رسوماتك الخاصة حتى تلفت انتباه الجمهور لموضوعك
 - يمكنك اضافة الرسوم البيانية و المخططات لانها وسيلة جيدة لمشاركة البيانات و خاصة الأرقام
- **استخدام صانع الافلام Movie Maker**
 - يمكنك استخدام برنامج صانع الافلام لانشاء فيلم من مجموعات مجموعة صور ثابتة
- **ما الذي يجب مراعاته عند انشاء فيلم**
 - جب مراعاة حقوق الملكية الفكرية للآخرين عند استخدام ملفات الصور ولقطات الفيديو والملفات الصوتية
- **ما الذي يمكن عمله من خلال برنامج العروض التقديمية Power Point**
 - يمكن عمل عرض تقديمي مكون من النصوص المتحركة والصور الجذابة والشيقة
- **ما الذي يمكن عمله باستخدام برنامج Word**
 - كتابة التقارير استخدام التأثيرات شيقة في الكتابة من خلال اداة Word Art

اسئلة....

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- (١) يمكنك استخدام برنامج معالج الكلمات Word لعرض المعلومات الهامة بطريقة جذابة ()
 - (٢) لا يمكنك ادراج Word Art لزيادة تاثير النص ()
 - (٣) يمكنك ادراج الاشكال والرسومات الخاصة في برنامج Power Point ()
 - (٤) يجب مراعاة ملكية الاخرين الفكرية عند استخدام ملفات الصور الخاصة بهم ()
 - (٥) يستخدم برنامج Movie Maker لرسم صورة
- اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :

- ١- اذا اضفت محتوى صوتيا الى عرضك التقديمي يجب ان يكون (طويلا جدا- مرتبط بموضوعك - مشتتا للانتباه)
- ٢- يمكن عرض المعلومات بطريقة جذابة باستخدام برنامج (الرسام - معالج الكلمات - العروض التقديمية)
- ٣- يمكن استخدام أداة في برنامج معالج الكلمات لعرض النص بشكل مختلف (Art - Word Art - Word)

الدرس السابع / انتاج عرض تقديمي فعال

• فيما يستخدم برنامج العروض التقديمية Power Point

- تستخدم في عمل عروض تقديمية باضافة النصوص والصور و الفيديو و ات ويجعل النص متحركا ليبدو العرض اكثر جمالا
- ما هي لوحة العمل : هي مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل مخطط او خطوط عريضة لعرضك التقديمي
- ماذا تتيح لك لوحات العمل؟ التخطيط لافكارك تصور نتائج العرض مسبقا
- لفتح برنامج باوربوينت ؟ قائمة Start ثم All Programs ثم اختر Microsoft office power point
- ما هي قاعدة ١٠ ٢٠ ٣٠ في برنامج العروض التقديمية

١٠	٢٠	٣٠
١٠ شرائح كحد اقصى	مدة العرض لا تتجاوز ٢٠ دقيقة	حجم الخط ليس اصغر من ٣٠

- ما الذي يجب عليك مراعاة عند العمل على برنامج العروض التقديمية
- لا يجب ان يقدم العرض التقديمي كمية هائلة من المعلومات او يستغرق الكثير من الوقت
- يجب ان يكون حجم الخط سهل القراءة

اسئلة.....

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- (١) لفتح برنامج Power Point افتح قائمة Start ()
- (٢) يجب ان يقدم العرض التقديمي كمية هائلة من المعلومات ()
- (٣) لا يجب ان يستغرق العرض على برنامج العروض التقديمية الكثير من الوقت ()
- (٤) لوحة العمل هي مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل مخطط او خطوط عريضة لعرضك التقديمي ()

٥) حجم الخط في العرض التقديمي ليس من الضروري ان يكون اصغر من ٥٠ ()

اكمل العبارات التالية

- ١) تساعدك لوحة العمل على تقديم عرض (معقد - غير مرتب - منظم - يصعب فهمه)
- ٢) يرهق الجمهور عندما يستغرق العرض التقديمي من الوقت (كثيرا - قليلا - بسيطاً - ثواني)
- ٣) يجب أن يكون حجم الخط القراءة (صعباً - ربيعاً - سهلاً - غليظاً)
- ٤) عند تقديم عرضك التقديمي يجب الا يزيد عن شرائح (١٠ - ٢٠ - ٣٠ - ٥)

الدرس الثامن مبادئ تصميم صفحات الانترنت

- يمكن استخدام برنامج معالج الكلمات Word لإنشاء صفحة ويب خاصة بك (اختبار علامة التويب عرض ثم اختيار تخطيط الويب -

او حفظ الصفحة كصفحة ويب عن طريق اختيار File ثم حفظ باسم Save As ثم Web Page

• ماذا تعني html (Hyper Text Markup Language)

هي لغة ترميز النص التشعبي اي لغة الترميز التي ستعرض على متصفح الانترنت

اسئلة

ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- ١) يستخدم برنامج Power Point في الكتابة على الكمبيوتر حيث يمكنك كتابة اي شيء تريده ()
- ٢) يستخدم برنامج Power Point في عمل عروض تقديمية باضافة النصوص والصور واحيانا الفيديوهات ()
- ٣) لحفظ الملف كصفحة ويب اختر File ثم Save As وبعدها Web Page ()
- ٤) يفضل ان يكون حجم نص الفقرات أكبر من حجم العنوان الرئيسي ()
- ٥) يمكن انشاء مواقع ويب عن طريق برنامج Word Press فقط ()
- ٦) تستخدم مواقع الويب لعرض قصتك بطريقة جذابة ()

اكمل العبارات التالية

- ١) استخدم برنامج في كتابة على الكمبيوتر
- ٢) تعني لغة ترميز النص التشعبي
- ٣) لحفظ الملف كصفحة ويب من خلال اختيار ثم
- ٤) تستخدم برنامج لعمل عرض تقديمي جذاب

اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :

- ١) يمكن استخدام لنشر قصة على الانترنت (صفحات الويب - الملصق - العروض التقديمية - الجداول الحسابية)
- ٢) يجب أن يكون خط العناوين الرئيسية حجم خط العناوين الفرعية (أصغر من - أكبر من - يساوي)
- ٣) يمكن فتح صفحة الويب باستخدام برنامج (المتصفح - الرسام - مكافحة الفيروسات - المعرض)

إدارة التعليمية (امتحان الفصل الدراسي الثاني مايو ٢٠٢٤) نموذج (١)
مدرسة / المادة / ICT
اسم التلميذ / الصف / الخامس الابتدائي
رقم الجلوس / التاريخ : / ٢٠٢٤ / الزمن / ساعة ونصف

أجب عن الأسئلة التالية

السؤال الأول : ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- ١- تعد مشاركة المعلومات والحصول عليها عبر الانترنت من مسؤوليات المواطنة الرقمية ()
- ٢- تضم مكتبة الطفل أكبر مجموعة من الموارد التعليمية عبر الانترنت فى العالم ()
- ٣- عند التواصل مع معلم او شخص مسئول لابد ان تكون مهذبا ()
- ٤- قد تكون التعليقات على المواقع التجارية مضللة ()
- ٥- يمكن اضافة مقاطع الفيديو و الصور داخل مجموعة مايكروسوفت ايدج ()

السؤال الثانى : اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :

- ١) تساعدك لوحة العمل على تقديم عرض
(معقد - غير مرتب - منظم - يصعب فهمه)
- ٢) يستخدم برنامج للتعديل فى الرسومات و الصور وحفظها
(معالج الكلمات Word - الرسام Paint - الجداول الحسابية Excel)
- ٣) تظهر مشاعرك و انفعالاتك للجميع عندما تتحدث عن طريق
(الرسائل الورقية - الفيديو - البريد الالكتروني - الرسائل النصية)
- ٤) يمكن استخدام أداة فى برنامج معالج الكلمات لعرض النص بشكل مختلف
(Word Art - Art - Word)
- ٥) عند تقديم عرضك التقديمى يجب الا يزيد عن شرائح
(١٠ - ٢٠ - ٣٠ - ٥)

السؤال الثالث : اكمل العبارات التالية

- ١) يعتبر من الأدوات الرقمية التى تستخدم لارسال مستند ما
- ٢) تعني لغة ترميز النص التشعبى
- ٣) يجب أن يكون خط العناوين الرئيسية حجم خط العناوين الفرعية.
- ٤) يجب البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر
- ٥) بعد البحث وجمع المعلومات و تصنيفها يجب للحصول على نتائج

انتهت الأسئلة مع خالص الأمنيات بالتفوق

إدارة التعليمية (امتحان الفصل الدراسي الثاني مايو ٢٠٢٤) نموذج (٢)
مدرسة / المادة / ICT
اسم التلميذ / الصف / الخامس الابتدائي
رقم الجلوس / التاريخ : / ٢٠٢٤ / الزمن / ساعة ونصف

أجب عن الأسئلة التالية

السؤال الأول : ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- () ١) تستخدم مواقع الويب لعرض قصتك بطريقة جذابة
- () ٢) يجب ان يقدم العرض التقديمي كمية هائلة من المعلومات
- () ٣) يستخدم برنامج Movie Maker لرسم صورة
- () ٤) تستخدم برنامج Word في عمل الجداول الحسابية
- () ٥) عند اجراء بحث في موضوع معين يجب عليك اولا تحديد سؤال البحث

السؤال الثاني : اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :

- ١) يمكن استخدام لنشر قصة على الانترنت
(صفحات الويب - الملصق - العروض التقديمية - الجداول الحسابية)
- ٢) اذا كنت تتواصل مع شخص مسئول تجنب الاسلوب
(الجاد - الفكاهي - المهذب - الإيجابي)
- ٣) يعتبر موقع من الكتب الالكترونية الموثوقة
(المدونة الشخصية - مكتبة الاسكندرية - ويكي - فيسبوك)
- ٤) الغرض من المواقع التجارية.....
(توعية عن مسألة ما - توفير المعلومات - بيع المنتجات - مساعدة الطلاب)
- ٥) خاصية في Microsoft edge تنظم البحث في مكان واحد و على اجهزة مختلفة .
(المجموعات - المجلدات - المستندات)

السؤال الثالث : اكمل العبارات التالية

- ١) التواصل لا يحدث خلال الوقت الفعلي ولا يتطلب ردا من الأشخاص فورا
- ٢) من محركات البحث المفيدة المخصصة
- ٣) مجموعة المبادئ التي يجب الالتزام بها عند استخدام التكنولوجيا هي
- ٤) لا تظهر المشاعر عند استخدام الرسائل
- ٥) لحل مشكلة توقف شاشة جهاز الكمبيوتر اضغط على

انتهت الأسئلة مع خالص الأمنيات بالتفوق

إدارة التعليمية (امتحان الفصل الدراسي الثاني مايو ٢٠٢٤) نموذج (٣)
مدرسة / المادة / ICT
اسم التلميذ / الصف / الخامس الابتدائي
رقم الجلوس / التاريخ : / / ٢٠٢٤ الزمن / ساعة ونصف

أجب عن الأسئلة التالية

السؤال الأول : ضع علامة (✓) او علامة (x) امام العبارات التالية

- (١) الحماية ضد القرصنة من الحقوق التي تتمتع بها كمواطن رقمي ()
- (٢) يجب ان تحرص على وضوح المعلومات التي تشاركها والغرض منها ()
- (٣) ليس من الضروري ان تكون واضحا بشأن موضوع رسالتك ()
- (٤) يوفر موقع بنك المعرفة المصري امكانية تنزيل ملفات على اجهزتك الخاصة ()
- (٥) الغرض من المواقع غير التجارية هو بيع المنتجات او تقديم الخدمات ()

السؤال الثاني : اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :

- (١) خاصية في Microsoft edge تنظم البحث في مكان واحد وعلى اجهزة مختلفة .
(المجموعات - المجلدات - المستندات)
- (٢) توفر اتجاهات الى الأماكن المطلوبة
(المكتبات الرقمية - الخرائط الرقمية - المتاحف الالكترونية)
- (٣) تريد ارسال رسالة و يمكن أن يسئ المتلقى فهما فيجب عليك الرسالة
(حذف - مراجعة - نسخ - تخزين)
- (٤) تساعدك على التنقل بسهولة داخل الموقع .
(محركات البحث - القوائم - " عن الموقع " - " تواصل معنا ")
- (٥) يستخدم برنامج للتعديل في الرسومات و الصور وحفظها
(معالج الكلمات Word - الرسام Paint - الجداول الحسابية Excel)

السؤال الثالث : اكمل العبارات التالية بما يناسبها من الكلمات التالية :

- (الاعلانات - المتصفح - فوراً - التعليقات - حقوق - مسئوليات)
- (١) احترام المصادر المتنوعة تعتبر إحدى المواطن الرقمي .
 - (٢) استخدام الإنترنت في أى وقت من المواطن الرقمي
 - (٣) إذا أرسلت رسالة تواصل متزامنة فإنك تنتظر رداً
 - (٤) يمكن فتح صفحة الويب باستخدام برنامج
 - (٥) تظهر للمستخدمين طبقاً لاهتماماتهم و مواقعهم الجغرافي .

انتهت الأسئلة مع خالص الأمنيات بالتفوق

مراجعة ليلة الامتحان - الصف الخامس الابتدائى

المواطنة الرقمية : مجموعة من الحقوق والمسؤوليات يتمتع بها المواطن الرقمى .

- حقوق المواطن الرقمى :

- الخصوصية .
- الحماية ضد القرصنة .
- مشاركة المعلومات والحصول عليها .
- القدرة على استخدام الانترنت عندما تحتاجه .

- مسؤوليات المواطن الرقمى :

- احترام خصوصية الآخرين .
- احترام المصادر المتنوعة .
- إظهار سلوك إيجابى فى التعامل مع الآخرين .
- الحرص على التشارك الأمن .
- احرص دائما على التعبير بطريقة إيجابية عبر الانترنت ووضوح المعلومات التى تشاركها والغرض منها .
- تستخدم المؤسسات الانترنت لمساعدة الآخرين ، ومعالجة القضايا البيئية المختلفة .

مواقع المكتبات الالكترونية الموثوقة : مثل بنك المعرفة المصرى ومكتبة الاسكندرية الرقمية .

- بنك المعرفة المصرى EKB : يحتوى على اكبر مجموعة من الموارد التعليمية (مقالات وقواميس وموسوعات وكتب وفيديو وصوتيات) مصادر آمنة وموثوقة ومناسب لجميع الاعداد ويستخدم بشكل مجانى

سمات المواقع المفيدة :

محركات البحث داخل الموقع : تقدم نتائج بناء على ما تكتبه داخل الحقل .

تحتوى مكتبة الاسكندرية الرقمية وبنك المعرفة المصرى على محرك بحث متخصص بهما .

- القوائم : تساعد فى العثور على المعلومات بسهولة وتجنب اهدار الوقت .

- الايقونات : يمكن ان تكون على شكل صور وتستخدم للوصول الى اقسام وصفحات ويب أخرى .

- تواصل معنا : يمكن من خلاله معرفة الاشخاص المشاركين فى الموقع .

- عن الموقع : يتضمن عبارات توضيحية وفقرات قصيرة ومعلومات عن الموقع .

- يستخدم برنامج **Word Press** لإنشاء مواقع الويب . ويوفر ادوات تصميم مجانية لإنشاء موقعك .

- المواقع التجارية : الغرض منها بيع المنتجات وتقديم الخدمات مثل موقع أمازون Amazon .

- المواقع الغير تجارية : الغرض منها توفير المعلومات والتوعية حول موضوع معين مثل بنك المعرفة المصرى

- تساعد الاراء والتعليقات على اتخاذ قرار لشراء منتج او لا ، ولكن لا ينبغي الوثوق بها تماما فاحياناً قد نجد تعليقات وتقييمات مضللة ووهمية .

- يمكن لمواقع الويب الحصول على معلومات حول المواقع التى تزورها من خلال حساباتك على الانترنت .

- **مايكروسوفت ايدج Microsoft Edge** : هو متصفح يرافق مايكروسوفت ويندوز ويساعدك على التصفح والبحث ومشاهدة مقاطع الفيديو وغيرها .

- يمكن من خلاله عمل خاصية المجموعات وتضيف لها صفحات ويب كاملة ، ومقاطع فيديو وصور ونصوص
- يمكن تصدير كل مجموعة الى تطبيقات اخرى مثل Word و Excel .

- **محرر مايكروسوفت Microsoft Editor** : يستخدم للتحقق من القواعد النحوية والاملائية ويقدم اقتراحات لتصحيح كل خطأ ، وانت من تقرر قبول كل اقتراح او رفضه .

- ويوفر ايضا ادوات اخرى (محسنات) كعلامات الترقيم والمصطلحات .

- يوجد ايضا المحرر **Editor فى برنامج Word** من شريط الادوات او من المتصفح ويحدد الكلمات الغير صحيحة ويقدم البدائل

استخدام مصادر البحث

١- **المكتبات الرقمية عبر الانترنت** : تحتوى على وسائط متعددة مثل الصور ومقاطع الفيديو والقواميس والمعاجم ، ومن امثلتها مكتبة الاسكندرية الرقمية وبنك المعرفة المصرى وهم من المصادر الموثوقة .

٢- **الخرائط الرقمية عبر الانترنت** : توفر اتجاهات واضحة ودقيقة للاماكن المطلوبة مثل **Google Maps**

٣- **المتاحف الالكترونية عبر الانترنت** : تتيح لك مشاهدة المتاحف على جهازك الرقمى ، وهى مواقع مرجعية رائعة تتضمن معلومات حول كل متحف .

٤- **محركات البحث المتخصصة** : مثل **Google و Bing** ، حاول استخدام كلمات مفتاحية للحصول على نتائج دقيقة ، محركات البحث العامة مفيدة ايضا ولكنها قد تقودك لصفحات غير موثوقة وغير آمنة

٥- **المعلومات الوصفية للموقع** : هى كلمات مفتاحية ومعلومات عن الموقع ، ويوجد فى الجزء السفلى من الموقع بيانات حقوق النشر وشعار الموقع .

- **الاتصال المتزامن** : هو تواصل خلال الوقت الفعلى يتفاعل فيه الاشخاص ويتلقون المعلومات فى الوقت نفسه ، يكون مفيد عند الكتابة عن شىء طريف الى احد الاصدقاء او افراد الاسرة وتحتاج لرد سريع ومباشر

من ادوات الاتصال المتزامن : محادثات الفيديو ، البرامج التليفزيونية المباشرة ، غرف الدردشة الفورية .

الاتصال الغير متزامن : هو تواصل لا يحدث خلال الوقت الفعلى ولا يتطلب رد فورى ، يكون مفيد عند كتابة شىء جاد او معقد او مع شخص لا تعرفه او شخص مسئول ولا تحتاج الى رد فورى .

من ادوات الاتصال الغير متزامن : البريد الالكترونى ، الرسائل الصوتية او النصية ، مقاطع الفيديو المسجلة

اخلاقيات الاتصال عبر الانترنت :

- **كن مهذباً :** استخدا اسلوب جيد واحترام مشاعر المتلقى .

- **كن صبوراً :** امنح المتلقى بعض الوقت للرد قبل ارسال رسالة اخرى فربما يكون مشغول .

- **كن متعاوناً :** مساعدة الاشخاص الذين تتواصل معهم عبر الانترنت وتشاركهم ما تعرفه .

- **كن واضحاً :** اجعل رسالتك واضحة واقرئها جيداً ، حتى لا يحدث سوء تفاهم ويسئ المتلقى فهمها .

تثبيت البرمجيات

- **تثبيت البرامج على نظام ويندوز :** - البحث عن البرنامج على الانترنت وتنزيله .

- انقر على الملف فى مجلد التنزيلات Down Load - اتبع الارشادات لاكمال عملية التثبيت .

- **تنزيل التطبيقات على اجهزة اندرويد :** - انقر على رمز التطبيقات

ثم اختر متجر التطبيقات جوجل بلاى Google play stores - ابحث عن التطبيق الذى تريده .

- يجب تحديثات البرمجيات بانتظام حتى تعمل بكفاءة ، تثبيت التحديثات فى معظم البرامج تلقائياً .

- تتطلب بعض التحديثات الكبيرة إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر .

لتحديث نظام التشغيل Windows : - اضغط على زر ابدء Start - اختر الاعدادات Settling

- اختر التحديثات والأمن Update and Securlyty - اختر تحديث النظام Windows Update .

لتحديث نظام Android : - اختر النظام System - اختر تحديث النظام System Update .

- **توقف الشاشة عن الاستجابة فى نظام ويندوز :** اضغط على مفاتيح CTRL + Alt + Del ، واستخدام

مدير المهام Task manager لإغلاق اى برنامج لا يستجيب . او الضغط على زر الطاقة لثوان قليلة .

- **توقف الشاشة عن الاستجابة فى نظام اندرويد :** اضغط على زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية ثم اعد تشغيل

الجهاز .

- **نظام العد الثنائى :** تستخدم اجهزة الكمبيوتر نظام العد الثنائى لتخزين البيانات بفاعلية اكثر ، وهى لغة

يفهمها الكمبيوتر ، ويستخدم النظام الثنائى القيمتان 0 ، 1 . (1 تشغيل و 0 إطفاء)

- الأدوات التي نحتاجها في عمل مشروع جماعي :

- **برنامج معالج الكلمات Word :** هو احد برامج Microsoft 365 ، مفيد لتنفيذ المشاريع ، يتيح لأفراد المجموعة العمل في الوقت نفسه ، يسمح للمستخدمين حول العالم بتحرير نفس المستند وذلك من خلال تثبيت ميزة " التعديل على الانترنت " بشرط توفر الانترنت حتى يتم التعديل .

- **برنامج الرسم Microsoft Paint :** يسمح بإنشاء الصور وحفظها وإدراجها داخل المستند .

- **البريد الإلكتروني :** يمكنك من كتابة افكارك وإرسال عملك الى افراد آخرين او الى معلمك ويمكن ارفاق مستند او صورة داخل الرسالة مع التنبية على افراد المجموعة بذلك حتى يفتحوها بأمان .

- **توزيع الادوار :** من خلال معرفة نقاط القوة التي يتمتع بها كل فرد ومميزاته الشخصية التي تفيد المجموعة .

جمع البيانات وعرض المعلومات :

- **برنامج الجداول الحسابية Excel :** يستخدم في عمل الرسوم البيانية والعمليات الحسابية مثل جمع الارقام

- **جمع الارقام تلقائياً :** حدد الخلايا المراد جمعها ، واضغط Auto sum من تبويب الصفحة الرئيسية .

- يمكن اجراء عملية جمع + ، او طرح - ، او ضرب * ، او قسمة / ، مثل $B3 + C3 =$.

إضافة عنوان للرسم البياني / المخطط : من شريط الادوات **ثم** تصميم المخطط **ثم** إضافة عنصر مخطط

اختيار لون الرسم البياني / المخطط : من شريط الادوات **ثم** تصميم المخطط **ثم** اختر التنسيق .

اختيار نوع الرسم البياني / المخطط : من شريط الادوات **ثم** تصميم المخطط **ثم** تغيير نوع المخطط .

اختيار تخطيط الرسم البياني / المخطط : من شريط الادوات **ثم** تصميم المخطط **ثم** التخطيطات السريعة .

مهارات معالجة المعلومات الرقمية : يمكن البحث عن المعلومات وجمعها وتصنيفها ومعالجتها :

البحث : عند البحث عن موضوع حدد سؤال البحث ثم استخدم شبكة الانترنت او المصادر الاخرى .

- **جمع المعلومات :** باستخدام برنامج معالج الكلمات Word او برنامج Excel او قلم وورقة .

- **التصنيف :** استخدام الرسوم البيانية في برنامج الجداول الحسابية لعرض بيانات في شكل بياني .

- **المعالجة :** يتم معالجة المعلومات للوصول الى النتائج ثم مشاركتها مع الآخرين .

ملحوظة : برنامج معالج الكلمات يستخدم في كتابة واعداد تقرير ، برنامج الجداول الحسابية لاعداد جدول

بيانات ورسم بيانية ، برنامج العروض التقديمية Power point لإعداد عرض تقديمي .

الأدوات الرقمية لعرض المعلومات :

- **برنامج معالج الكلمات Word** : يستخدم فى كتابة النص وعرض المعلومات بطريقة جذابة ، يستخدم لون او اثنين لابرز معلومات محددة ، والخط الغامق للمعلومات الرئيسية .

يمكن ادراج **Word art** لإضافة تأثيرات على النص .

- **برنامج العروض التقديمية Power point** : يوفر لك استخدام ألوان مختلفة للخلفية ، واستخدام الصور للفت انتباه الجمهور ، وادراج اشكال ورسوماتك الخاصة ، واستخدام الرسوم البيانية والمخططات ، استخدام مقاطع الفيديو فى عرضك . واطافة محتوى صوتى لتعزيز النص او الصورة بشرط ألا يكون طويل او مشتت للانتباه .

- **صانع الافلام Movie Maker** : يستخدم لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة .

- **لوحة العمل** : هى مخطط يبين تسلسل محتوى على شكل مخطط او خطوط عريضة لعرضك التقديمى .

- **برنامج العروض التقديمية Power point** مفيد فى إعداد لوحات العمل بشكل فعال .

- تساعدك لوحات العمل على تنظيم وتخطيط افكارك بتسلسل ، وتصور نتائج العرض مسبقاً .

- تسمح لوحات العمل بسرد القصة بطريقة مبسطة .

- **قاعدة 10 - 20 - 30** فى برنامج العروض التقديمية Power point :

لا يجب ان يقدم العرض القديمة كمية هائلة من المعلومات ولا يستغرق وقت طويل حتى لا يرهق الجمهور

(10) : استخدام 10 شرائح كحد أقصى . (20) : مدة العرض لا تتجاوز 20 دقيقة .

(30) : حجم الخط لا يقل عن 30 .

- **إنشاء صفحة ويب** : يمكن استخدام برنامج معالج الكلمات Word لإنشاء صفحة الويب الخاصة بك : وذلك عن طريق تبويب عرض واختار " تخطيط الويب " .

كما يمكنك حفظ الملف كصفحة ويب من قائمة ملف File ثم Save as ثم صفحة ويب Web page .

- **لغة HTML** : هى لغة ترميز النص التشعبى ، اى لغة الترميز التى ستعرض على متصفح الانترنت .

تصميم صفحة الويب الخاصة بك :

العنوان الرئيسى : ضع عنوان يلفت انتباه جمهورك ، واكتب العنوان بخط كبير لتمييزه عن باقى النص .

- **العناوين الفرعية** : تمكن الجمهور من معرفة جزء معين من الموضوع ، تكتب بخط اصغر من العناوين الرئيسية

- **النص الاساسى** : النص الذى يعرض الموضوع يكون حجم الخط مناسب واصغر من العناوين الفرعية .

ملحوظة : يجب اختيار حجم خط ولون مناسب لكل فقرة وان يكون واضح وبسيط يسهل قرائته ، واستخدام الصور ومقاطع الصوت والفيديو المناسبة .



الدرس الأول: المستكشف النشط

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- تعد (بيج كينر) سفيرة الأهداف العالمية لدى الأمم المتحدة. ()
- 2- تعمل (بيج كينر) كمستكشفة في منظمة ناشيونال جيوغرافيك. ()
- 3- تدير (بيج كينر) مدرسة الابتكار في مدينة نيويورك. ()
- 4- يعرف فيروس كورونا بـ (كوفيد 19). ()
- 5- قررت (بيج كينر) عدم الاهتمام بمخلفات معدات الوقاية الشخصية. ()
- 6- تعتبر الكمادات والقفازات بعد استخدامها مرة واحدة من مخلفات معدات الوقاية الشخصية ()
- 7- ألقت (بيج كينر) جميع مخلفات معدات الوقاية الشخصية بالحي بسبب تفشي وباء كورونا. ()
- 8- التقطت كاميرا (بيج كينر) صوراً للمخلفات وسجلت بيانات موقعها بدقة. ()
- 9- استخدمت (بيج كينر) تطبيق متعقب المخلفات لمعرفة أماكن تواجدها ويطلق عليه Truch Tracker. ()
- 10- يمكن تنزيل تطبيق متعقب المخلفات على الهاتف المحمول بعد دفع الرسوم المقررة. ()
- 11- أتاح تطبيق متعقب المخلفات لـ (بيج كينر) تسجيل بيانات الموقع عبر نظام (GPS). ()
- 12- تمكنت (بيج كينر) من التسجيل على تطبيق متعقب المخلفات ولكن لم تتمكن من وصف نوع المخلفات إذا كانت ورق أو بلاستيك أو غير ذلك. ()
- 13- أرسلت (بيج كينر) بيانات الموقع ووصف المخلفات على التطبيق مرة واحدة فقط. ()
- 14- هناك كم هائل من المعلومات والبيانات حول مخلفات معدات الوقاية الشخصية. ()



- 15- نظرا لاهتمام (بيج كينر) بتسجيل بيانات المخلفات وتعقبها فقد حرصت على العمل بمفردها دون مساعدة أحد.
- 16- تساعد (بيج كينر) التلاميذ من الصف الثالث إلى الخامس الابتدائي في تجميع البيانات عن المخلفات وتحليلها.
- 17- أطلقت (بيج كينر) هاشتاج بعنوان (تعقب معدات الوقاية الشخصية) عبر موقعي تويتر وانستجرام.
- 18- لا تقدم (بيج كينر) اي اهتمام لإطلاق حملات لحث متابعيها على جمع مخلفات المعدات والبيانات حولها.
- 19- تتوافر البيانات التي ترسلها (بيج كينر) ومتابعوها على صورة ملفات نصوص إلكترونية ليست مرتبطة بالانترنت.
- 20- تم تسليط الضوء على تأثير المخلفات على الحياه والمطالبة باستمرار الوضع وعدم تغييره.
- 21- أطلقت وزارة البيئة المصرية مبادرة (اتحضر للأخضر) عام 2019 في إطار التنمية المستدامة.
- 22- تشجع مبادرة (اتحضر للأخضر) على زراعة الأشجار فقط وليس لها علاقة بالمشكلات البيئية الأخرى.
- 23- تشمل مبادرة (اتحضر للأخضر) 120 قضية بيئية تسعى لحلها.
- 24- تهدف مبادرة (اتحضر للأخضر) إلى نشر الوعي بقضايا البيئة.
- 25- يشمل دور المواطن حماية بيئته ومواردها الطبيعية.

اختر الإجابة الصحيحة:

- 1- المستكشفة (بيج كينر) هي سفيرة للأهداف العالمية لدى.....
الشرق الأوسط جنوب أفريقيا الأمم المتحدة
- 2- تدير (بيج كينر) مدرسة في مدينة.....
واشنطن نيويورك شيكاغو



- 3- لاحظت (بيج كينر) كم كبير من مخلفاتمن فيروس كورونا في الحي حيث تقيم الشركات المصانع
معدات الوقاية الشخصية
4- قررت (بيج كينر) نشرمخاطر المخلفات.
الوعي بـ الذعر من الخوف من
5- استخدمت (بيج كينر) تطبيقا يعرف بـ.....لتسجيل بيانات المخلفات.
متعقب المخلفات متعقب الأثر متعقب الحيوانات
6- أتاح تطبيق Debris Tracker تسجيل بيانات المخلفات عبر.....
موقع GPS البريد الإلكتروني غرف الدردشة
7- حرصتعلى إرسال بيانات عن المخلفات في كل مرة تكرر لها هذا الموقف.
بيج كينر قناة الحياة البرية ناشيونال جيوغرافيك
8- تجمع (بيج كينر) بيانات المخلفات بمساعدة.....
زملائها تلاميذها والديها
9- يعمل تلاميذ (بيج كينر) على جمع البيانات عن المخلفات و.....
تحليلها تركها نشرها
10- أطلقت (بيج كينر)..... بعنوان (#trackingppe)
منصة تعليمية هاشتاج تطبيق
11- أطلقت (بيج كينر) هاشتاج بعنوان (تعقب معدات الوقاية الشخصية) عبر موقعي تويتر و.....
إنستجرام فيس بوك يوتيوب
12- تحت (بيج كينر) متابعيها فيدولة على جمع مخلفات معدات الوقاية الشخصية.
160 90 60
13- تتواصل (بيج كينر) مع متابعيها عبر.....
وسائل التواصل الاجتماعي المكالمات الهاتفية المكاتبات اليدوية
14- تتوافر البيانات التي ترسلها (بيج كينر) ومتابعوها على خرائط.....
العالم GPS الغابات



15- استخدم الباحثون.....لتسليط الضوء على تأثير المخلفات على الحياة والمطالبة بالتغيير.

النتائج

البيانات

تحليل البيانات

16- استندت وزارة.....المصرية في الأساس إلى المسؤولية الاجتماعية عند إطلاقها المبادرات البيئية المختلفة.

الدفاع

التجارة

البيئة

17- أطلقت وزارة البيئة المصرية عام 2019 مبادرة.....

كن لطيفاً مع البيئة

التحضر للأخضر

كتف بكتف

18- تأتي مبادرات البيئة في إطار الاستراتيجية القومية للتنمية.....والتي تشمل 63 قضية بيئية.

القومية

الزراعية

المستدامة

19- تهدف مبادرة (اتحضر للأخضر) إلى نشر الوعي بقضايا.....

الحيوانات

الفضاء الخارجي

البيئة

20- يجب على كل مواطن.....بيئته ومواردها الطبيعية.

حماية

العبث بـ

إهمال

الدرس الثاني: المواطنة الرقمية والمسؤولية الاجتماعية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- تعد الخصوصية الرقمية حق من حقوقك التي تتمتع بها كمواطن رقمي. ()
- 2- مشاركة المعلومات والحصول عليها عبر الانترنت من حقوقك ولكن عليك احترام ملكية الآخرين. ()
- 3- يجب عليك أن تكون حريصاً عند مشاركة الآخرين لمعلومات من خلال الانترنت وتقصى الأمان. ()
- 4- لك مطلق الحرية في طريقة تعاملك مع الآخرين عبر الانترنت دون التقيد بمعايير أخلاقية إذا أردت أن تكون مواطناً رقمياً صالحاً. ()



- 5- يمكن للمنظمات الكبيرة استخدام الانترنت في مساعدة الآخرين بينما
لاستطيع كـشخص تقديم هذه المساعدة وحدك دون مجموعتك.
- 6- يمكنك المساهمة في الأنشطة الاجتماعية المختلفة ومنها مكافحة التلوث
وتحسين الخدمات الصحية.
- 7- يمكنك التواصل مع الآخرين بطرق غير مباشرة واحترام آرائهم.
- 8- ليس عليك كفرد التأكد من صحة كل البيانات التي تعرضها أو مصادر
المعلومات التي تقوم بتحميلها والاستشهاد بها.
- 9- تتضمن المسؤولية الاجتماعية الانتباه إلى المواقع الإلكترونية التي
تستخدمها.
- 10- عليك التوقف عن زيارة المواقع التي تعرض بيانات غير صحيحة أو زائفة.
- 11- تعالج المؤسسات الاجتماعية القضايا البيئية عبر الانترنت بهدف الربح.
- 12- لا تتبع المؤسسات الاجتماعية أي خطط لأعمالها حيث تعمل بطريقة
عشوائية.
- 13- تقدم المؤسسات الاجتماعية المساعدة إلى المجتمعات المحلية في كافة
انحاء العالم.
- 14- يمكن أن تجعلك تفاعلاتك مع الآخرين مواطنًا أكثر فعالية.
- 15- تستطيع ان تكون إيجابيا اتجاه البيئة بالخطابات والشعارات دون تطبيق
ماتدعو إليه.

اختر الإجابة الصحيحة:

- 1- إذا كنت مواطنا رقميا فانت تتمتع ببعض المسؤوليات و.....
- 2- يقع كل من احترام خصوصية الآخرين واحترام المصادر المتنوعة ضمن
- 3- تعد المواطنة الرقمية هي قدرة الفرد على استخدام
- 4- يمكنك تقديم المساعدة عبر من خلال استخدام وسائل التواصل الاجتماعي.

الأعمال

الحقوق

الواجبات

مهامك غير المهمة

واجباتك

حقوقك

الآلة الحاسبة

الهاتف الأرضي

الانترنت

الانترنت

مكاتب البريد

مؤسسات الزكاة



5- تستطيع تقديم المساهمة في أنشطة.....تساعد بعض القضايا الاجتماعية

اجتماعية

علمية

ثقافي

6- من القضايا الاجتماعية التي تستطيع المساهمة بالاشتراك في أنشطتها.....

الفضاء الخارجي

هجرة الحيوانات

مكافحة التلوث

7- يمكنك التعبير بطريقة..... واحترام آراء الآخرين.

سلبية

غير أخلاقية

إيجابية

8- يجب التأكد من..... وسهولة فهم مصادر المعلومات التي تقدمها.

دقة

عدم أمان

تنوع

9- توقف فوراً عندما تجد أن أحد المواقع الإلكترونية تقدم معلومات.....

موثوقة

آمنة

زائفة

10- يمكنك كفرد أن تقدم المساعدات الاجتماعية للآخرين عبر الانترنت كما تستطيع أيضاً.....ذلك.

المؤسسات الاجتماعية

مصانع الحديد والصلب

مصانع الغزل والنسيج

11- تدرج المؤسسات المهام ذات الصلة بالمسؤولية الاجتماعية ضمن خطط عملها وذلك لمساعدة..... في كافة أنحاء العالم.

الحياة البرية

المجتمعات المحلية

الحياة البحرية

12- إذا تضمنت توعيتك نحو مساعدة البيئة التواصل مع الآخرين عبر الانترنت فستصبح أكثر.....

تثقيتاً

غموضاً

فعالية

الدرس الثالث: التواصل عبر الانترنت

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- ينبغي أن تتسم معاملاتك عبر الانترنت بالأخلاق والرقى واحترام الآخرين. ()
- 2- عليك تجنب الأسلوب الفكاهي عند التواصل مع الآخرين وخاصة إذا لم تكن تعرف هذا الشخص من قبل. ()
- 3- ليس من الضروري تعريف نفسك لمن لا يعرفك فقط احرص على وضوح موضوع رسالتك. ()



4- عند تواصلك مع الآخرين يجب ذكر السبب الذي دفعك لإرسال الرسالة في بداية الحديث.

5- يمكنك استخدام أسماء مستعارة مع من تعرف ومن لا تعرف عند التواصل عبر الانترنت.

6- عليك استخدام الاسم كاملا بدون اختصارات عند التواصل مع الأصدقاء المقربين.

7- لابد من أن يكون أسلوب التواصل مع الأصدقاء رسمي عند الكتابة لأن ذلك يدل على مدى الترابط بينهم.

8- يصعب نقل المشاعر والانفعالات عبر الرسائل النصية.

9- تنتقل المشاعر والانفعالات عبر الفيديو حيث تظهر لجميع من يطلع عليه.

10- يختلف أسلوب التواصل مع المعلمين عن التواصل مع الأصدقاء.

11- لا يوضح التواصل غير الشفهي نبرة الصوت أو الإيماءات خلال التواصل عبر الانترنت.

12- لا يمكن إساءة فهم المعاني عند التواصل غير الشفهي سواء كنت إيجابيا أو سلبيا عند تواصلك مع الآخرين.

13- يمكنك إضافة بعض الكلمات لحديثك عبر الانترنت والتي تجعل لكلامك نبرة إيجابية ومنها لو سمحت.

14- من الكلمات السلبية التي يمكن إساءة فهم المعاني سلبيا باستخدامها في الحديث (لا أستطيع، لن أفعل....)

15- عند إضافتك اختصارات أو ضمائر شخصية إلى كلامك فأنت بذلك تحول الحوار من بسيط إلى معقد.

16- كن حواريا من خلال إضافة جملا بسيطة وكلمات مألوفة إلى كلامك.

17- يجب عليك الانتباه إلى استخدام جملا كاملة، وقواعد نحوية وإملاء صحيحين.

18- لا تعتبر الرموز التعبيرية بديلا عن المشاعر الحقيقية لذا لا يمكن اضافتها للحوار سواء في مواقف رسمية أو غير رسمية.

19- يمكنك استخدام الرموز التعبيرية فقط إذا استخدمها الشخص الذي تتواصل معه أولا إذا لم تكن متأكد من إمكانية استخدامك لها أثناء الحوار.



20- تستطيع استخدام العبارات الإيجابية في بداية الحوار فقط وليس في نهايته.

21- عليك دائما افتراض الأفضل بدلا من افتراض الأسوء حتى تتأكد منه خلال الحوار.

22- يمكن للموظفين وزملاء العمل استخدام الرموز التعبيرية عند تواصلهم مع بعضهم البعض أو مع رؤسائهم.

اختر الإجابة الصحيحة:

1- يختلف التواصل مع الآخرين عبر الانترنت عن التواصل معهم

وجها لوجه عبر غرف الدردشة البريد الالكتروني

2- إذا كنت تتواصل مع معلمك أو شخصا مسئول فكن.....

غير خلوق مهذبا وقحا

3- عليك تجنب الأسلوب عند التواصل مع المسؤولين.

المهذب الجاد الفكاهي

4- احرص على التعريف عن نفسك عند مقابلة.....

الأقارب الأصدقاء شخص لا تعرفه

5- عليك ذكر السبب الذي دفعك لإرسال الرسالة عند التواصل فيالحديث.

مقدمة وسط نهاية

6- إذا كنت تتواصل مع زميل لك لا تعرفه جيدا فاحرص على استخدام اسمه.....دون اختصارات.

الأول الأوسط الأخير

7- يناسب استخدام الأسماء المستعارة أو اللقب مع

أشخاص لا تعرفهم الأصدقاء المسؤولين

8- يمكن استخدام أسلوب الكتابة بصورة غير.....مع الأصدقاء.

جيدة رسمية مهذبة

9- تظهر جميع انفعالاتك ومشاعرك أمام الجميع من خلال الانترنت عند ما تتحدث عبر.....

رسائل البريد الإلكتروني غرف الدردشة الفيديو

10- يصعب نقل المشاعر والانفعالات عبر.....

الانترنت الرسائل النصية محادثات الفيديو



- 11- التواصليفقد خلال التواصل عبر الانترنت.
غير الشفهي الشفهي
من خلال الفيديو
- 12- تتضح نبرة الصوت والتعبيرات والإيماءات من خلال التواصل.....
الشفهي غير الشفهي
عبر غرف الدردشة.
- 13- يجب عليك استخدام كلماتعند تواصلك مع الآخرين.
سلبية متشائمة
إيجابية
- 14- من الكلمات السلبية التي لا يفضل استخدامها عند التواصل عبر الانترنت مع الآخرين.....
للأسف يمكنني
لاأستطيع
- 15- عليك أن تكن حواريا بأن تضيف المودة إلى كلامك باستخدام كلمات.....
قبيحة مألوفة
نشاذة
- 16- عند استخدامك اختصارات ، ضمائر شخصية وتركيب جمل بسيطة في الكلام فأنت بذلك تعتبر.....
حواريا فظا
غاضبا
- 17- عندما تشترك في حوار عليك دائما استخدام جملا كاملة وقواعد نحو وإملاء.....
غير شائعين خطأ
صحيحين
- 18- يمكنك استخدام الرموز التعبيرية بديلا لتفاعل البصري ونبرة الصوت.
المشاعر الرسائل
الفيديو
- 19- يمكنك استخدام الرموز التعبيرية في المواقف الرسمية وغير.....خلال التواصل عبر الانترنت
الحقيقية الرسمية
الأخلاقية
- 20- تعد عبارة (أعجبتني أفكارك لمشروعنا) عبارة عند التواصل.
سلبية إيجابية
تشاؤمية



الدرس الرابع: مواقع المعلومات

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- تعد مكتبة الإسكندرية من المواقع الإلكترونية غير الموثوقة عبر الانترنت. ()
- 2- يعتبر بنك المعرفة المصرى من المواقع آمنة الاستخدام عبر الانترنت. ()
- 3- يوفر بنك المعرفة المصرى مجموعة من المواد التعليمية المتاحة محليا فقط. ()
- 4- تقتصر المواد التعليمية التى يوفرها بنك المعرفة المصرى على الكتب والمقالات فقط. ()
- 5- يتيح لك بنك المعرفة المصرى تحميل الملفات على أجهزتك الخاصة. ()
- 6- يقدم بنك المعرفة المصرى محتوى آمن ومناسب لجميع الأعمار. ()
- 7- يقدم بنك المعرفة المصرى خدماته مقابل رسوم محددة. ()
- 8- تتمتع مصادر التعلم التى يتيحها بنك المعرفة المصرى بأنها غير خاضعة لحقوق النشر. ()
- 9- توجد محركات البحث فى صفحة منفصلة عن صفحة الويب المتعلقة بالموقع. ()
- 10- تقدم محركات البحث نتائج بناءً على ماتكتبه فى الحقل. ()
- 11- يتوفر محرك بحث خاص بكل من مكتبة الاسكندرية الإلكترونية وبنك المعرفة المصرى. ()
- 12- تساعدك القوائم فى العثور على المعلومات وتجنب التمرير وإهدار الوقت فى البحث عن معلومات عامة. ()
- 13- تتضمن القوائم عناوين عامة ومعلومات غير مرتبطة بالمحتوى. ()
- 14- لا يمكنك المواقع الإلكترونية من الوصول إلى أقسام أو صفحات أخرى. ()
- 15- يمكن لمستخدمى الموقع الإلكتروني الاتصال أو معرفة المزيد حول الأشخاص المشاركين فى الموقع الإلكتروني من خلال (تواصل معنا) أو (عن الموقع). ()
- 16- تعرف العبارات التوضيحية على أنها فقرات قصيرة من المعلومات تقدم لمحة عامة عن الموقع الإلكتروني. ()



17- يمكنك استخدام برنامج Word Press لإنشاء مواقع ويب.

18- يمكنك اختيار نموذج به موقع ويب جاهز للعمل به من خلال أدوات التصميم المجانية.

19- لكى يكون موقعك سهل الاستخدام عليك الأخذ فى الاعتبار الصور ومقاطع الفيديو.

20- يمكن استخدام برامج مايكرو سوفت أوفيس لإنشاء موقع إلكترونى أو صفحة معلومات.

اختر الإجابة الصحيحة:

1- يعد موقع مكتبة الأسكندرية الرقمية مثالا على مواقع المكتبات الإلكترونية.....

غير الموثوق فيها الموثوق فيها غير الآمنة

2- يوفر بنك المعرفة المصرى مجموعة من المتاحة عبر الانترنت.

العملات الصكوك البنكية المواد التعليمية

3- تتضمن المواد التعليمية التي يتيحها موقع بنك المعرفة المصرى عبر الانترنت، موسوعات، مقالات وغيرها.

كتب أثاث تعليمى أقلام وكراسات

4- يوجد بالموارد التعليمية التي يتيحها بنك المعرفة المصرى محتوى لجميع الأعمار.

غير مناسب مناسب غير آمن

5- يتم استخدام بنك المعرفة المصرى لجميع المواطنين

بدفع رسوم مجانا بمقابل مادي

6- يحتوى بنك المعرفة المصرى على مواد تعليمية تخضع ل.....

حقوق نشر المراقبة حكم أشخاص معينه

7- توجد محركات البحث.....الموقع مباشرة في صفحة الويب.

داخل خارج منفصلة عن

8- يقدم محرك البحثبناءا على ما تكتبه في الحقل.

تحليلا نتائج تساؤلات

9- يحتوى بنك.....ومكتبة الأسكندرية الرقمية على محرك بحث متخصص بهما.

مصر المعرفة المصرى الأهلى.



10- تساعدك القوائم في العثور على

المعلومات

المفقودات

أدواتك الشخصية

11- القوائم إهدار الوقت والتمرير أثناء البحث عن معلومات عامة.

تساعدك على

تعينك على

تجنبك

12- تتضمن القوائم عناوين ومعلومات خاصة بالمحتوى.

عشوائية

واضحة

عامة

13- يمكن النقر على للوصول إلى أقسام أو صفحات ويب أخرى.

أيقونات في شكل صور

زر محدد على لوحة المفاتيح

زر تشغيل الكمبيوتر

14- يمكنك معرفة المزيد حول الأشخاص المشتركين في الموقع من خلال (تواصل معنا).....

عن الموقع

بنك المعرفة المصري

مكتبة الإسكندرية الرقمية

15- عبارة توضيحية بها فقرات قصيرة من المعلومات التي تقدم لمحة عامة عن الموقع

الإلكتروني

الصفحات

عن الموقع

الرابط

الدرس الخامس: خدمات الإنترنت التجارية وغير التجارية

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- تؤثر آراء الآخرين عن السلع أو الخدمات في قرار شرائك هذه السلع أو استخدام هذه الخدمات. ()
- 2- تنقسم المواقع الإلكترونية إلى أربع أقسام منها مواقع تجاريه وغيرها. ()
- 3- يعد موقع أمازون مثالا لموقع تجارى عبر الانترنت. ()
- 4- لاتتيح المواقع الإلكترونية إمكانية إبداء الرأي أو التعليقات للعملاء. ()
- 5- لاتفيد تعليقات أو آراء العملاء الشركات حول مدى جودة أو رداءة منتجاتهم. ()
- 6- تساعد آراء العملاء على المواقع الإلكترونية على اتخاذ قرار شراء منتج معين من عدمه. ()



- 7- الغرض من المواقع التجارية هو توفير المعلومات حول مسأله ما. ()
- 8- يعد بنك المعرفة المصري مثالا على المواقع غير التجارية. ()
- 9- قد تكون هناك بعض التعليقات الوهمية التي تكتبها الشركة بنفسها لذا عليك الحذر منها. ()
- 10- قد يطلب أعضاء الشركة من أسرهم كتابة تعليقات إيجابية نحو منتج الشركة للترويج لها. ()
- 11- لا تتدخل الشركات المنافسة في كتابة تعليقات حول منتجات شركات أخرى نظرا لوجود بنود تمنع ذلك. ()
- 12- قد تمنع بعض التعليقات السلبية بعض العملاء المحتملين عن شراء المنتج. ()
- 13- يجب عليك الوثوق دائما بالتعليقات الإيجابية وعدم النظر إلى التعليقات السلبية حول منتج ما على المواقع التجارية. ()
- 14- عادة لا تكون الانفعالات المبالغ بها تجاه المنتجات مؤشرا جيدا لقيمة المنتج. ()
- 15- لا تعد التقييمات إحدى طرق الحصول على معلومات حول منتج ما. ()
- 16- من طرق الحصول على معلومات حول منتج أو خدمة تعليمية هي الإعلانات. ()
- 17- أحيانا تضع المواقع التي تزورها إعلانات تتطابق مع اهتماماتك وجنسك وعمرك. ()
- 18- كلما زرت موقع إلكتروني معين أو ركزت على علامة تجارية معينة تظهر لك هذه العلامة التجارية أكثر فأكثر. ()
- 19- لا يختلف الشراء المباشر عن الشراء عبر الانترنت سواء في خامه المنتج أو جودته. ()
- 20- يعد تتبع نشاطك عبر الانترنت دون إذنك انتهاكا لخصوصيتك. ()



اختر الإجابة الصحيحة:

- 1- تنقسم المواقع التجارية إلى مواقع تجارية ومواقع.....
مراقبة إشرافية غير تجارية
- 2- الغرض من المواقع..... هو بيع المنتجات أو تقديم الخدمات.
غير التجارية غير الربحية التجارية
- 3- يعد موقع..... مثالا لموقع تجارى.
جوجل بلاي أمازون جوجل مييت
- 4- غالبا تتضمن المواقع..... جزءا مخصصا لتعليقات العملاء وآرائهم.
البنائية التجارية غير التجارية
- 5- تساعد الآراء والتعليقات من..... على اتخاذ قرار شراء منتج معين أم لا.
الشركات العملاء المؤسسات
- 6- الغرض من المواقع..... هو توفير المعلومات أو التوعية حول مسألة ما.
التجارية الثقافية غير التجارية
- 7- يعد بنك..... مثالا على المواقع غير التجارية.
المعرفة المصرى الأهلى مصر
- 8- قد يطلب أعضاء الشركة من أسرهم كتابة تعليقات إيجابية حول منتجاتهم بهدف.....
الخداع الغش الترويج لمنتجات الشركة
- 9- قد تنشر شركة منافسة تعليقات سلبية حول منتجات شركة أخرى تحت أسماء.....
مستعارة حقيقية مشهورة
- 10- تسعى الشركات المنافسة إلى..... العملاء من شراء منتجات شركات أخرى.
تشجيع منع حث
- 11- قد لا تكون بعض التعليقات وهمية تمامًا لكنها قد تكون.....
مضللة حقيقية مناسبة
- 12-..... الوثوق بتعليق أو تقييم يبالغ بالإيجابية أو السلبية.
عليك لا يجب يجب
- 13- التعليقات تعد من طرق الحصول على معلومات حول منتج ما ومن الطرق الأخرى.....
الشراء المباشر التركيز على الشكل فقط الإعلانات



14- يمكن لمواقع الويب الحصول على معلومات عن حساباتك الألكترونية لوضع إعلانات تناسب

أقاربك

أصدقائك

اهتماماتك

15- إذا كنت مهتمًا بالرياضة فغالبًا ماتتعلق الإعلانات التي تظهر لك بالسلع

الفنية

الرياضية

الغذائية

الدرس السادس

استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لإنشاء محتوى

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- يعد مايكروسوفت إيدج Microsoft Edge متصفح ويب منفصل عن مايكروسوفت ويندوز Microsoft Windows.
()
- 2- تستطيع التصفح والبحث ومشاهدة مقاطع الفيديو وغيرها من خلال متصفح مايكروسوفت إيدج.
()
- 3- توجد خاصية المجموعات في متصفح Microsoft Windows ولا توجد في متصفح Microsoft Edge.
()
- 4- يمكنك استخدام متصفح Microsoft Edge في البحث على أجهزة مختلفة في مكان واحد.
()
- 5- بالرغم من أنه يمكنك إضافة مقاطع فيديو منفردة داخل كل مجموعة من مجموعات Microsoft Edge إلا أنه لا يمكنك إضافة صفحات ويب كامله داخلها.
()
- 6- لا يتيح خاصية المجموعات في متصفح Microsoft Edge إضافة نصوص أو صور وروابط أو ملاحظات بشكل منفصل داخل المجموعة.
()
- 7- يمكنك تصدير كل مجموعة إلى تطبيقات أخرى مثل Word, Excel.
()



- 8- يعد طلبك المساعدة من معلمك أو والديك لتنزيل برامج أمرًا غير مستحبًا.
- 9- لبدء مجموعة عليك أولاً تحديد المجموعات الموجودة على شريط الأدوات ثم اختر "بدء مجموعة جديدة".
- 10- لإضافة محتوى إلى مجموعتك اختر إضافة الصفحة الحالية ثم حدد صورة أو حدد نصًا أو رابط ثم اسحبه إلى داخل المجموعة.
- 11- عند تحديدك بدء مجموعة جديدة يمكنك إضافة عنوان مجموعتك داخل الإطار.
- 12- لا توجد برامج مايكروسوفت مايمكنك بواسطتها التحقق لغويًا عند الكتابة على الكمبيوتر.
- 13- يقوم محرر مايكروسوفت بتجاهل الأخطاء اللغوية عند الكتابة على برامج مايكروسوفت.
- 14- يقدم محرر مايكروسوفت المساعدة في الكتابة بتحديد مشكلات الكتابة مثل الجمل المتقطعة وعلامات التنصيص المفقودة.
- 15- يقدم محرر مايكروسوفت اقتراحًا لتصحيح كل أخطاء الكتابة ولايمكنك رفض أي منها.
- 16- تتوفر أدوات متعددة بمحرر مايكروسوفت ومنها علامات الترقيم و المصطلحات.
- 17- تستطيع مراجعة الأخطاء النحوية والإملائية المحتملة والمحسنات من خلال برنامج "وورد".
- 18- اضغط على أيقونة "المحرر" ببرنامج "وورد" لإعادة الصياغة للتوضيح، الأسلوب الرسمي، والإيجاز.
- 19- تساعدك أدوات مايكروسوفت إيدج ومحرر مايكروسوفت في مشروعاتك البحثية المستقبلية.
- 20- يعد مايكروسوفت إيدج ومحرر مايكروسوفت أداتي مايكروسوفت 365.



اختر الإجابة الصحيحة:

- 1- يعد برنامج محرر مايكروسوفت من أدوات مايكروسوفت
إيدج 365 وورد
- 2- مايكروسوفت إيدج Microsoft Edge هو متصفح ويب يرافق مايكروسوفت
Windows Excel Word
- 3- يساعدكMicrosoft على التصفح والبحث ومشاهدة مقاطع الفيديو
Edge Power point Access
- 4- تنظم خاصية في متصفح Microsoft Windows البحث في مكان واحد وعلى أجهزة مختلفة.
البحث المجموعات الألوان
- 5- يمكنك أن تبدأ مجموعة لكل جديد.
شهر مشروع يوم
- 6- إضافة صفحات ويب كاملة داخل كل مجموعة.
تستطيع لايمكنك غير متاح
- 7- إضافة نصوص وروابط وملاحظات بشكل منفصل داخل كل مجموعة.
لا بد من لايمكنك تستطيع
- 8- يمكنك كل مجموعة إلى تطبيقات أخرى مثل Word, Excel .
استيراد استقبال تصدير
- 9- لبدء مجموعة عليك تحديد بدء جديدة.
تطبيقات مجموعة أدوات
- 10- يمكنك كتابة عنوان مجموعتك الإطار
داخل خارج أسفل
- 11- يمكنك إضافة إلى مجموعتك باختيار إضافة الصفحة الحالية.
أداة برنامج محتوى
- 12- أضف محتوى إلى مجموعتك بسحب المحتوى إلى المجموعة.
نهاية خارج داخل



13- استخدم.....لتحقق من القواعد النحوية والإملائية.

Microsoft Power Point

Microsoft Access

Microsoft Editor

14- يقدم Microsoft Editor اقتراحًا ل.....الأخطاء عليك قبول أو رفض الاقتراح.

زيادة

تصحيح

تأكيد

15- لمراجعة الأخطاء الإملائية والنحوية عليك اختيار أيقونةفي برنامج " وورد".

إضافة صورة

أدوات الرسم

المحرر

الدرس السابع :

كيفية اختيار المصادر المتاحة عبر الانترنت

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- يعد استخدام المكتبات الرقمية عبر الانترنت كمصدر للبحث عن الوسائط المختلفة أمرًا مفيدًا. ()
- 2- تحتوي محركات البحث عبر الانترنت أحيانًا على قواميس ومعاجم وموسوعات على مواقع مرتبطة وليست منفصلة. ()
- 3- يعد مواقع الويب مصدر رائع للمعلومات المحمية بموجب حقوق النشر. ()
- 4- ليس عليك القلق من البحث في مواقع الويب لأنه تم التحقق من كل المصادر المنشودة فيها وبالتالي تتصف بالدقة. ()
- 5- تتضمن مواقع المكتبات الإلكترونية مثل بنك المعرفة المصري ومكتبة الأسكندرية معلومات آمنة وموثوقة. ()
- 6- يتم تحديد اتجاهات واضحة ودقيقة إلى الأماكن المطلوبة من خلال الخرائط الرقمية عبر الانترنت. ()
- 7- لا يمكن استخدام الخرائط الرقمية لاستعراض أحد الشوارع أو خريطة منطقة. ()
- 8- يمكن لأي شخص استخدام الخرائط الرقمية عبر الانترنت دون مساعدة أحد. ()
- 9- المتاحف الإلكترونية هي أماكن للزيارات الميدانية وليست مواقع مرجعية ولا تتضمن أي معلومات. ()
- 10- تتضمن المتاحف الإلكترونية معلومات حول كل متحف كما يتيح لك مشاهدة المتاحف على جهازك الرقمي. ()



11- من محركات البحث المتخصصة "بينج، جوجل" وهى من المحركات المفيدة جدًا.

12- قد لا تكون النتائج ذات صلة عند استخدام الكلمات المفتاحية المناسبة فى بحثك.

13- تعد محركات البحث العامة آمنة جدًا وموثوقة حيث تقودك إلى صفحات مفيدة وأمنة.

14- تتضمن المعلومات الوصفية للموقع الكلمات المفتاحية ومعلومات حول الموقع وما يحويه.

15- تعد مجموعة النتائج التى تحصل عليها تحت كل رابط هى المعلومات الوصفية للموقع.

16- يمكنك معرفة المزيد حول موقع ما وهذا سيعطيك فرصة لقراءة المزيد عن الموقع قبل النقر على الرابط من خلال المعلومات الوصفية للموقع.

17- تظهر عبارة حقوق النشر وشعار الموقع فى الجزء السفلى من المواقع الإلكترونية

18- لا يمكنك تحديد مدى ثقة وأمان الموقع الإلكتروني بالضغط على المعلومات الوصفية للموقع.

19- لا تساعد المعلومات الوصفية فى تحليل نتائج البحث.

20- يمكنك التأكد دائمًا من الخرائط الرقمية عبر الانترنت من معلم المادة أو معلم الدراسات الاجتماعية.

اختر الإجابة الصحيحة:

1- تتعدد مصادر البحث عبر الانترنت ومنها.....عبر الانترنت.

بنك القاهرة المكتبات الرقمية مكتبة مصر العامة

2- عند استخدامك للمكتبات الإلكترونية فى أى موقع عليك الحرص على أن تكون هذه المواقع.....

مدققة غير موثوق فيها عشوائية

3- يعد البحث فى مواقع الويب مصدر رائع للمعلوماتبموجب حقوق النشر

المحمية غير المحمية غير المتاحة



- 4- يتضمن كل من موقع بنك المعرفة المصري ومكتبة الاسكندرية معلومات.....
غير موثوقة غير محمية
- 5- يمكن أن توفر..... اتجاهات واضحة ودقيقة إلى الأماكن المطلوبه.
المكتبات الرقمية المتاحف الإلكترونية الخرائط الرقمية
- 6- عند استخدامك للخرائط الرقمية عبر الانترنت عليك التأكد دائماً منها بمساعدة.....
معلم الدراسات معلم الرياضيات معلم التربية الفنية
- 7- يمكن أن تتوفر الخرائط الرقمية عبر الانترنت مثل.....
Google Drive Google Meet Google Maps
- 8- تتعدد زيارات المتاحف مابين زيارات ميدانية وزيارات.....عبر الانترنت.
مباشرة إلكترونية حقيقية
- 9- تتيح لك.....مشاهدة المتاحف على جهازك الرقمية.
المتاحف الإلكترونية الخرائط الإلكترونية مكتبة الاسكندرية
- 10- من أمثلة محركات البحث المتخصصة Bing و.....
Google Microsoft Whats app
- 11- لكي تكون نتائجك ذات صلة عليك استخدام الكلمات..... المناسبة لبحثك.
العشوائية المفتاحية الشاذة
- 12- محركات البحث العامة مفيدة ولكنها قد تقودك إلى صفحات.....
أمنة ممتعة غير موثوقة
- 13- تتضمن المواقع الالكترونية معلومات وصفية مثل.....ومعلومات حول الموقع وما يحويه.
الكلمات المفتاحية بيانات محمية شفرات الدخول للموقع
- 14- تعطيك..... فرصة لقراءة المزيد عن الموقع قبل النقر على الرابط.
محركات البحث المتخصصة الخرائط الرقمية المعلومات الوصفية
- 15- توجد بعض البيانات ومعلومات الاتصال بالموقع وأيقونات وسائل التواصل الاجتماعي في الجزء..... من المواقع الالكترونية.
الأعلى الأسفل الأوسط



الدرس الثامن:

إرشادات للتواصل المتزامن وغير المتزامن

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- الاتصال المتزامن هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص. ()
- 2- في الاتصال المتزامن يتلقى الأشخاص المعلومات في أوقات مختلفة باستخدام الأدوات الرقمية. ()
- 3- لا يمكن استخدام محادثات الفيديو والبرامج التلفزيونية المباشرة في الاتصال المتزامن. ()
- 4- لا يحدث التواصل خلال الوقت الفعلي في الاتصال غير المتزامن حيث لا يتطلب ردًا فوريًا. ()
- 5- من أدوات الاتصال المتزامن محادثات الفيديو والبرامج التلفزيونية المباشرة. ()
- 6- من أدوات الاتصال غير المتزامن غرف الدردشة الفورية ومقاطع الفيديو المسجلة. ()
- 7- يفيد الاتصال غير المتزامن عند الكتابة التي تحتاج إلى رد سريع ومباشر. ()
- 8- عند التعامل مع مسائل معقدة ولا تحتاج إلى رد فوري يفضل استخدام الاتصال غير المتزامن. ()
- 9- عندما تتواصل في أي وقت بطريقة متزامنة أو غير متزامنة يجب أن تكون مهذبًا وصبورًا. ()
- 10- عليك احترام مشاعر المتلقي ومنحه بعض الوقت للإجابة قبل إرسال رسالة أخرى. ()
- 11- لاتعد مساعدة الآخرين من عناصر المواطنة الرقمية الصالحة. ()
- 12- يمكنك الاحتفاظ بما تعلمته حول التواصل عبر الانترنت ولا تشارك أحدًا ما عرفته. ()



13- دائماً تكون الرسائل واضحة عند التواصل عبر الانترنت وليس من السهل حدوث سوء تفاهم.

14- عليك مراجعة رسائلك قبل إرسالها للتأكد من عدم تفسيرها بطريقة سيئة.

15- لتكون مواطناً رقمياً صالحاً لاتستخدم أسلوباً يزجج المتلقى حيث عليك أن تكن مهذباً

اختر الإجابة الصحيحة:

1- يعرف بالتواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص.

الاتصال غير المتزامن الاتصال المتزامن الاتصال الهاتفي

2- يتفاعل الجميع ويتلقون معلومات في باستخدام الأدوات الرقمية. في الاتصال المتزامن.

الوقت نفسه أوقات مختلفة أوقات متنوعة

3- تعد محادثات الفيديو والبرامج التلفزيونية من أدوات الاتصال المتزامن

المسجلة المباشرة الأرضيفية (المحفوظة)

4- الاتصال غير المتزامن هو الذي لا يتطلب

انترنت تسجيل فيديوهات ردًا مباشرًا

5- تتضمن أدوات الاتصال غير المتزامن

رسائل البريد الالكتروني غرف الدردشة البرامج التلفزيونية المباشرة

6- يفضل الاتصال عند الحاجة إلى رد مباشر وسريع.

الهاتفي غير المتزامن المتزامن

7- يكون الاتصال غير المتزامن مفيداً عند الكتابة حول مسائل

بسيطة سهلة معقدة

8- إذا كنت مستاءاً حول أمر ما تستخدم أسلوباً قد يزجج المتلقى.

فلا عليك أن يجب أن

9- لكي تكن مواطناً رقمياً صالحاً يجب أن تكن

مسلياً ممتعاً صبوراً

10- لو وجهت رسالتك إلى صديق مقرب يجب عليك منح المتلقى للإجابة عن رسالتك.

وقتاً ملاً أجهزة اتصال



11- لكي تكن متعاونًا عليك ماتعرفه مع أي شخص إذا احتاج إلى مساعدتك.

مشاركة

حجب

منع

12- من عناصر المواطنة الرقمية هي تقديم المساعدة للآخرين

السيئة

الصالحة

غير الجيدة

13- من حدوث سوء تفاهم عند التواصل عبر الانترنت.

الجيد

الصعب

السهل

14- عليك رسائلك مرة أخيرة على نفسك حتى لا يسيء المتلقي فهمها.

حذف

مراجعة

إرسال

15- لتفادي سوء التفاهم عند التواصل عبر الانترنت يجب أن تكون رسالتك

واضحة

غير مفهومة

عشوائية



الدرس الأول: المستكشف النشط

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- تعد (بيج كينر) سفيرة الأهداف العالمية لدى الأمم المتحدة. (√)
- 2- تعمل (بيج كينر) كمستكشفة في منظمة ناشيونال جيوغرافيك. (√)
- 3- تدير (بيج كينر) مدرسة الابتكار في مدينة نيويورك. (x)
- 4- يعرف فيروس كورونا بـ (كوفيد19). (√)
- 5- قررت (بيج كينر) عدم الاهتمام بمخلفات معدات الوقاية الشخصية. (x)
- 6- تعتبر الكمادات والقفازات بعد استخدامها مرة واحدة من مخلفات معدات الوقاية الشخصية (√)
- 7- ألقت (بيج كينر) جميع مخلفات معدات الوقاية الشخصية بالحي بسبب تفشي وباء كورونا. (x)
- 8- التقطت كاميرا (بيج كينر) صوراً للمخلفات وسجلت بيانات موقعها بدقة. (√)
- 9- استخدمت (بيج كينر) تطبيق متعقب المخلفات لمعرفة أماكن تواجدها ويطلق عليه Truch Tracker. (x)
- 10- يمكن تنزيل تطبيق متعقب المخلفات على الهاتف المحمول بعد دفع الرسوم المقررة. (x)
- 11- أتاح تطبيق متعقب المخلفات لـ (بيج كينر) تسجيل بيانات الموقع عبر نظام (GPS). (√)
- 12- تمكنت (بيج كينر) من التسجيل على تطبيق متعقب المخلفات ولكن لم تتمكن من وصف نوع المخلفات إذا كانت ورق أو بلاستيك أو غير ذلك. (x)
- 13- أرسلت (بيج كينر) بيانات الموقع ووصف المخلفات على التطبيق مرة واحدة فقط. (x)
- 14- هناك كم هائل من المعلومات والبيانات حول مخلفات معدات الوقاية الشخصية. (√)



- 15- نظرا لاهتمام (بيج كينر) بتسجيل بيانات المخلفات وتعقبها فقد حرصت على العمل بمفردها دون مساعدة أحد.
- 16- تساعد (بيج كينر) التلاميذ من الصف الثالث إلى الخامس الابتدائي في تجميع البيانات عن المخلفات وتحليلها. (✓)
- 17- أطلقت (بيج كينر) هاشتاج بعنوان (تعقب معدات الوقاية الشخصية) عبر موقعي تويتر وانستجرام. (✓)
- 18- لاتقدم (بيج كينر) اي اهتمام لإطلاق حملات لحث متابعيها على جمع مخلفات المعدات والبيانات حولها. (×)
- 19- تتوافر البيانات التي ترسلها (بيج كينر) ومتابعوها على صورة ملفات نصوص إلكترونية ليست مرتبطة بالانترنت. (×)
- 20- تم تسليط الضوء على تأثير المخلفات على الحياه والمطالبة باستمرار الوضع وعدم تغييره. (×)
- 21- أطلقت وزارة البيئة المصرية مبادرة (اتحضر للأخضر) عام 2019 في إطار التنمية المستدامة. (✓)
- 22- تشجع مبادرة (اتحضر للأخضر) على زراعة الأشجار فقط وليس لها علاقة بالمشكلات البيئية الأخرى. (×)
- 23- تشمل مبادرة (اتحضر للأخضر) 120 قضية بيئية تسعى لحلها. (×)
- 24- تهدف مبادرة (اتحضر للأخضر) إلى نشر الوعي بقضايا البيئة. (✓)
- 25- يشمل دور المواطن حماية بيئته ومواردها الطبيعية. (✓)

اختر الإجابة الصحيحة:

1. المستكشفة (بيج كينر) هي سفيرة للأهداف العالمية لدى.....
 الشرق الأوسط جنوب أفريقيا الأمم المتحدة
2. تدير (بيج كينر) مدرسة في مدينة.....
 واشنطن نيويورك شيكاغو



3. لاحظت (بيج كينر) كم كبير من مخلفاتمن فيروس كورونا في الحق حيث تقيم. **المصانع**
معدات الوقاية الشخصية
4. قررت (بيج كينر) نشرمخاطر المخلفات. **الوعي بـ**
الذعر من **الخوف من**
5. استخدمت (بيج كينر) تطبيقا يعرف ب.....لتسجيل بيانات المخلفات. **متعقب المخلفات**
متعقب الأثر **متعقب الحيوانات**
6. أتاح تطبيق Debris Tracker تسجيل بيانات المخلفات عبر..... **موقع GPS**
البريد الإلكتروني **غرف الدردشة**
7. حرصت..... على إرسال بيانات عن المخلفات في كل مرة تكرر لها هذا الموقف. **بيج كينر**
قناة الحياة البرية **ناشيونال جيوغرافيك**
8. تجمع (بيج كينر) بيانات المخلفات بمساعدة..... **زملائها**
تلاميذها **والديها**
9. يعمل تلاميذ (بيج كينر) على جمع البيانات عن المخلفات و..... **تحليلها**
تركها **نشرها**
10. أطلقت (بيج كينر)..... بعنوان (#trackingppe) **منصة تعليمية**
هاشتاج **تطبيق**
11. أطلقت (بيج كينر) هاشتاج بعنوان (تعقب معدات الوقاية الشخصية) عبر موقعي تويتر و..... **إنستجرام**
فيس بوك **يوتيوب**
12. تحت (بيج كينر) متابعيها فيدولة على جمع مخلفات معدات الوقاية الشخصية. **160**
90 **60**
13. تتواصل (بيج كينر) مع متابعيها عبر..... **وسائل التواصل الاجتماعي**
المكالمات الهاتفية **المكاتب اليدوية**
14. تتوافر البيانات التي ترسلها (بيج كينر) ومتابعوها على خرائط..... **العالم**
GPS **الغابات**



15. استخدم الباحثونلتسليط الضوء على تأثير المخلفات على الحياة والمطالبة بالتغيير.
- البيانات** **الناتج**
تحليل البيانات
16. استندت وزارةالمصرية في الأساس إلى المسؤولية الاجتماعية عند اطلاقها المبادرات البيئية المختلفة.
- الدفاع** **التجارة** **البيئة**
17. أطلقت وزارة البيئة المصرية عام 2019 مبادرة
- كن لطيفاً مع البيئة** **التحضر للأخضر** **كتف بكتف**
18. تأتي مبادرات البيئة في إطار الاستراتيجية القومية للتنميةوالتي تشمل 63 قضية بيئية.
- القومية** **الزراعية** **المستدامة**
19. تهدف مبادرة (اتحضر للأخضر) إلى نشر الوعي بقضايا
- الحيوانات** **الفضاء الخارجي** **البيئة**
20. يجب على كل مواطنبيئته ومواردها الطبيعية.
- حماية** **العبث بـ** **إهمال**

الدرس الثاني المواطنة الرقمية والمسؤولية الاجتماعية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- تعد الخصوصية الرقمية حق من حقوقك التي تتمتع بها كمواطن رقمي. (✓)
- 2- مشاركة المعلومات والحصول عليها عبر الانترنت من حقوقك ولكن عليك احترام ملكية الآخرين. (✓)
- 3- يجب عليك أن تكون حريصاً عند مشاركة الآخرين لمعلومات من خلال الانترنت وتقصى الأمان. (✓)
- 4- لك مطلق الحرية في طريقة تعاملك مع الآخرين عبر الانترنت دون التقيد بمعايير أخلاقية إذا أردت أن تكون مواطناً رقمياً صالحاً. (x)



- 5- يمكن للمنظمات الكبيرة استخدام الانترنت في مساعدة الآخرين بينما
لاستطيع كـشـخـص تقديم هذه المساعدة وحدك دون مجموعتك.
- 6- يمكنك المساهمة في الأنشطة الاجتماعية المختلفة ومنها مكافحة التلوث
وتحسين الخدمات الصحية.
- 7- يمكنك التواصل مع الآخرين بطرق غير مباشرة واحترام آرائهم.
- 8- ليس عليك كفرد التأكد من صحة كل البيانات التي تعرضها أو مصادر
المعلومات التي تقوم بتحميلها والاستشهاد بها.
- 9- تتضمن المسؤولية الاجتماعية الانتباه إلى المواقع الإلكترونية التي
تستخدمها.
- 10- عليك التوقف عن زيارة المواقع التي تعرض بيانات غير صحيحة أو زائفة.
- 11- تعالج المؤسسات الاجتماعية القضايا البيئية عبر الانترنت بهدف الربح.
- 12- لا تتبع المؤسسات الاجتماعية أي خطط لأعمالها حيث تعمل بطريقة
عشوائية.
- 13- تقدم المؤسسات الاجتماعية المساعدة إلى المجتمعات المحلية في كافة
انحاء العالم.
- 14- يمكن أن تجعلك تفاعلاتك مع الآخرين مواطنًا أكثر فعالية.
- 15- تستطيع ان تكون إيجابيا اتجاه البيئة بالخطابات والشعارات دون تطبيق
ماتدعو إليه.

اختر الإجابة الصحيحة:

1. إذا كنت مواطنًا رقميًا فانت تتمتع ببعض المسؤوليات و.....
- الواجبات الحقوق الأعمال
2. يقع كل من احترام خصوصية الآخرين واحترام المصادر المتنوعة ضمن
- حقوقك واجباتك مهامك غير المهمة
3. تعد المواطنة الرقمية هي قدرة الفرد على استخدام
- الانترنت الهاتف الأرضي الآلة الحاسبة



4. يمكنك تقديم المساعدة عبر من خلال استخدام وسائل التواصل الاجتماعي.
مؤسسات الزكاة مكاتبات البريد الانترنت
5. تستطيع تقديم المساهمة في أنشطة تساعد بعض القضايا الاجتماعية.
اجتماعية علمية ثقافي
6. من القضايا الاجتماعية التي تستطيع المساهمة بالاشتراك في أنشطتها.....
الفضاء الخارجي هجرة الحيوانات مكافحة التلوث
7. يمكنك التعبير بطريقة واحترام آراء الآخرين.
سلبية غير أخلاقية إيجابية
8. يجب التأكد من وسهولة فهم مصادر المعلومات التي تقدمها.
دقة عدم أمان تنوع
9. توقف فورا عندما تجد أن أحد المواقع الإلكترونية تقدم معلومات.....
موثوقة آمنه زائفة
10. يمكنك كفرد أن تقدم المساعدات الاجتماعية للآخرين عبر الانترنت كما تستطيع أيضا..... ذلك.
المؤسسات الاجتماعية مصانع الحديد والصلب مصانع الغزل والنسيج
11. تدرج المؤسسات المهام ذات الصلة بالمسؤولية الاجتماعية ضمن خطط عملها وذلك لمساعدة..... في كافة أنحاء العالم.
الحياه البرية المجتمعات المحلية الحياة البحرية
12. إذا تضمنت توعيتك نحو مساعدة البيئة التواصل مع الآخرين عبر الانترنت فستصبح أكثر.....
تشثيتا غموضا فعالية

الدرس الثالث التواصل عبر الانترنت

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:



1. ينبغي أن تتسم معاملاتك عبر الانترنت بالأخلاق والرقى واحترام الآخرين. ()
2. عليك تجنب الأسلوب الفكاهي عند التواصل مع الآخرين وخاصة إذا لم تكن تعرف هذا الشخص من قبل. (✓)
3. ليس من الضروري تعريف نفسك لمن لا يعرفك فقط احرص على وضوح موضوع رسالتك. (×)
4. عند تواصلك مع الآخرين يجب ذكر السبب الذي دفعك لإرسال الرسالة في بداية الحديث. (✓)
5. يمكنك استخدام أسماء مستعارة مع من تعرف ومن لا تعرف عند التواصل عبر الانترنت. (×)
6. عليك استخدام الاسم كاملاً بدون اختصارات عند التواصل مع الأصدقاء المقربين. (×)
7. لابد من أن يكون أسلوب التواصل مع الأصدقاء رسمي عند الكتابة لأن ذلك يدل على مدى الترابط بينهم. (×)
8. يصعب نقل المشاعر والانفعالات عبر الرسائل النصية. (✓)
9. تنتقل المشاعر والانفعالات عبر الفيديو حيث تظهر لجميع من يطلع عليه. (✓)
10. يختلف أسلوب التواصل مع المعلمين عن التواصل مع الأصدقاء. (✓)
11. لا يوضح التواصل غير الشفهي نبرة الصوت أو الإيماءات خلال التواصل عبر الانترنت. (✓)
12. لا يمكن إساءة فهم المعاني عند التواصل غير الشفهي سواء كنت إيجابياً أو سلبياً عند تواصلك مع الآخرين. (×)
13. يمكنك إضافة بعض الكلمات لحديثك عبر الانترنت والتي تجعل لكلامك نبرة إيجابية ومنها لو سمحت. (✓)
14. من الكلمات السلبية التي يمكن إساءة فهم المعاني سلبياً باستخدامها في الحديث (لا أستطيع، لن أفعل....) (✓)
15. عند إضافتك اختصارات أو ضمائر شخصية إلى كلامك فأنت بذلك تحول الحوار من بسيط إلى معقد. (×)



(×)

(√)

(×)

(√)

(√)

16. كن حواريا من خلال إضافة جملا بسيطة وكلمات مألوفة إلى كلامك.
17. يجب عليك الانتباه إلى استخدام جملا كاملة، وقواعد نحوية وإملاء صحيحين.
18. لا تعتبر الرموز التعبيرية بديلا عن المشاعر الحقيقية لذا لايمكن اضافتها للحوار سواء في مواقف رسمية أو غير رسمية.
19. يمكنك استخدام الرموز التعبيرية فقط إذا استخدمها الشخص الذي تتواصل معه أولا إذا لم تكن متأكد من إمكانية استخدامك لها أثناء الحوار.
20. تستطيع استخدام العبارات الإيجابية في بداية الحوار فقط وليس في نهايته.
21. عليك دائما افتراض الأفضل بدلا من افتراض الأسوء حتى تتأكد منه خلال الحوار.
22. يمكن للموظفين وزملاء العمل استخدام الرموز التعبيرية عند تواصلهم مع بعضهم البعض أو مع رؤسائهم.

اختر الإجابة الصحيحة:

1. يختلف التواصل مع الآخرين عبر الانترنت عن التواصل معهم
وجها لوجه عبر غرف الدردشة البريد الالكتروني
2. إذا كنت تتواصل مع معلمك أو شخصا مسئول فكن
غير خلوق مهذبا وقحا
3. عليك تجنب الأسلوب عند التواصل مع المسئولين.
المهذب الجاد الفكاهي
4. احرص على التعريف عن نفسك عند مقابلة
الأقارب الأصدقاء شخص لا تعرفه
5. عليك ذكر السبب الذي دفعك لإرسال الرسالة عند التواصل في الحديث.
مقدمة وسط نهاية
6. إذا كنت تتواصل مع زميل لك لا تعرفه جيدا فاحرص على استخدام اسمه دون اختصارات.
الأول الأوسط الأخير



7. يناسب استخدام الأسماء المستعارة أو اللقب مع

المستولين

الأصدقاء

أنشخاص لا تعرفهم

8. يمكن استخدام أسلوب الكتابة بصورة غير..... مع الأصدقاء.

مهذبة

رسمية

جيدة

9. تظهر جميع انفعالاتك ومشاعرك أمام الجميع من خلال الانترنت عند ما تتحدث

عبر.....

الفيديو

غرف الدردشة

رسائل البريد الإلكتروني

10. يصعب نقل المشاعر والانفعالات عبر.....

محادثات الفيديو

الرسائل النصية

الانترنت

11. التواصل..... يفقد خلال التواصل عبر الانترنت.

من خلال الفيديو

الشفهي

غير الشفهي

12. تتضح نبرة الصوت والتعبيرات والإيماءات من خلال التواصل.....

عبر غرف الدردشة.

غير الشفهي

الشفهي

13. يجب عليك استخدام كلمات..... عند تواصلك مع الآخرين.

إيجابية

متشائمة

سلبية

14. من الكلمات السلبية التي لا يفضل استخدامها عند التواصل عبر الانترنت مع الآخرين.....

لأستطيع

يمكنني

للأسف

15. عليك أن تكن حواريا بأن تضيف المودة إلى كلامك باستخدام كلمات.....

شاذة

مألوفة

قبيحة

16. عند استخدامك اختصارات ، ضمائر شخصية وتركيب جمل بسيطة في الكلام فأنت بذلك

تعتبر.....

غاضبا

فضا

حواريا

17. عندما تشترك في حوار عليك دائما استخدام جملا كاملة وقواعد نحو وإملاء.....

صحيحين

خطأ

غير شائعين

18. يمكنك استخدام الرموز التعبيرية بديلا..... لتفاعل البصري ونبرة الصوت.

الفيديو

الرسائل

المشاعر



الأخلاقية

الرسمية

الحقيقية

تشاؤمية

إيجابية

سلبية

الدرس الرابع: مواقع المعلومات

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

1. تعد مكتبة الإسكندرية من المواقع الإلكترونية غير الموثوقة عبر الانترنت. (x)
2. يعتبر بنك المعرفة المصري من المواقع آمنة الاستخدام عبر الانترنت. (√)
3. يوفر بنك المعرفة المصري مجموعة من المواد التعليمية المتاحة محليا فقط. (x)
4. تقتصر المواد التعليمية التي يوفرها بنك المعرفة المصري على الكتب والمقالات فقط. (x)
5. يتيح لك بنك المعرفة المصري تحميل الملفات على أجهزتك الخاصة. (√)
6. يقدم بنك المعرفة المصري محتوى آمن ومناسب لجميع الأعمار. (√)
7. يقدم بنك المعرفة المصري خدماته مقابل رسوم محددة. (x)
8. تتمتع مصادر التعلم التي يتيحها بنك المعرفة المصري بأنها غير خاضعة لحقوق النشر. (x)
9. توجد محركات البحث في صفحة منفصلة عن صفحة الويب المتعلقة بالموقع. (x)
10. تقدم محركات البحث نتائج بناءً على ماتكتبه في الحقل. (√)
11. يتوفر محرك بحث خاص بكل من مكتبة الاسكندرية الإلكترونية وبنك المعرفة المصري. (√)
12. تساعدك القوائم في العثور على المعلومات وتجنب التمرير وإهدار الوقت في البحث عن معلومات عامة. (√)
13. تتضمن القوائم عناوين عامة ومعلومات غير مرتبطة بالمحتوى. (x)



14. لا يمكنك المواقع الإلكترونية من الوصول إلى أقسام أو صفحات أخرى. (×)
15. يمكن لمستخدمى الموقع الإلكتروني الاتصال أو معرفة المزيد حول الأشخاص المشاركين فى الموقع الإلكتروني من خلال (تواصل معنا) أو (عن الموقع). (√)
16. تعرف العبارات التوضيحية على أنها فقرات قصيرة من المعلومات تقدم لمحة عامة عن الموقع الإلكتروني. (√)
17. يمكنك استخدام برنامج Word Press لإنشاء مواقع ويب. (√)
18. يمكنك اختيار نموذج به موقع ويب جاهز للعمل به من خلال أدوات التصميم المجانية. (×)
19. لكى يكون موقعك سهل الاستخدام عليك الأخذ فى الاعتبار الصور ومقاطع الفيديو. (√)
20. يمكن استخدام برامج مايكرو سوفت أوفيس لإنشاء موقع إلكترونى أو صفحة معلومات. (√)

اختر الإجابة الصحيحة:

1. يعد موقع مكتبة الأسكندرية الرقمية مثالا على مواقع المكتبات الإلكترونية.....
غير الموثوق فيها الموثوق فيها غير الآمنة
2. يوفر بنك المعرفة المصرى مجموعة من المتاحة عبر الانترنت.
العملات الصكوك البنكية المواد التعليمية
3. تتضمن المواد التعليمية التي يتيحها موقع بنك المعرفة المصرى عبر الانترنت
كتب أثاث تعليمي أقلام وكراسات
4. يوجد بالموارد التعليمية التي يتيحها بنك المعرفة المصرى محتوى لجميع الأعمار.
غير مناسب مناسب غير آمن
5. يتم استخدام بنك المعرفة المصرى لجميع المواطنين
بدفع رسوم مجانا بمقابل مادي



6. يحتوى بنك المعرفة المصرى على مواد تعليمية تخضع ل.....

حقوق نشر

7. المراقبة

8. توجد محركات البحث.....الموقع مباشرة في صفحة الويب.

داخل

خارج

منفصلة عن

9. يقدم محرك البحثبناءا على ما تكتبه في الحقل.

تحليلا

نتائج

تساؤلات

10. يحتوى بنك.....ومكتبة الإسكندرية الرقمية على محرك بحث متخصص بهما.

مصر

المعرفة المصرى

الأهلى.

11. تساعدك القوائم في العثور على.....

المعلومات

المفقودات

أدواتك الشخصية

12. القوائم إهدار الوقت والتمرير أثناء البحث عن معلومات عامة.

تساعدك على

تعينك على

تجنبك

13. تتضمن القوائم عناوين.....ومعلومات خاصة بالمحتوى.

عشوائية

واضحة

عامة

14. يمكن النقر على.....للوصول إلى أقسام أو صفحات ويب أخرى.

أيقونات في شكل صور

زر محدد على لوحة المفاتيح

زر تشغيل الكمبيوتر

15. يمكنك معرفة المزيد حول الأشخاص المشتركين في الموقع من خلال (تواصل معنا).....

عن الموقع

بنك المعرفة المصرى

مكتبة الإسكندرية الرقمية

16. عبارة توضيحية بها فقرات قصيرة من المعلومات التي تقدم لمحة عامة عن الموقع

الإلكترونى

الصفحات

عن الموقع

الرابط

الدرس الخامس

خدمات الإنترنت التجارية وغير التجارية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:



1. تؤثر آراء الآخرين عن السلع أو الخدمات في قرار شرائك هذه السلع أو استخدام هذه الخدمات. (×)
2. تنقسم المواقع الإلكترونية إلى أربع أقسام منها مواقع تجاريه وغيرها. (√)
3. يعد موقع أمازون مثالا لموقع تجارى عبر الانترنت. (×)
4. لا تتيح المواقع الإلكترونية إمكانية إبداء الرأي أو التعليقات للعملاء. (×)
5. لا تفيد تعليقات أو آراء العملاء الشركات حول مدى جودة أو رداءة منتجاتهم. (√)
6. تساعد آراء العملاء على المواقع الإلكترونية على اتخاذ قرار شراء منتج معين من عدمه. (×)
7. الغرض من المواقع التجارية هو توفير المعلومات حول مسأله ما. (√)
8. يعد بنك المعرفة المصرى مثالا على المواقع غير التجارية. (√)
9. قد تكون هناك بعض التعليقات الوهمية التي تكتبها الشركة بنفسها لذا عليك الحذر منها. (√)
10. قد يطلب أعضاء الشركة من أسرهم كتابة تعليقات إيجابية نحو منتج الشركة للترويج لها. (×)
11. لا تتدخل الشركات المنافسة في كتابة تعليقات حول منتجات شركات أخرى نظرا لوجود بنود تمنع ذلك. (√)
12. قد تمنع بعض التعليقات السلبية بعض العملاء المحتملين عن شراء المنتج. (×)
13. يجب عليك الوثوق دائما بالتعليقات الإيجابية وعدم النظر إلى التعليقات السلبية حول منتج ما على المواقع التجارية. (√)
14. عادة لا تكون الانفعالات المبالغ بها تجاه المنتجات مؤشرا جيدا لقيمة المنتج. (×)
15. لا تعد التقييمات إحدى طرق الحصول على معلومات حول منتج ما. (√)
16. من طرق الحصول على معلومات حول منتج أو خدمة تعليمية هي الإعلانات. (×)



(√)

(×)

(√)

17. أحيانا تضع المواقع التي تزورها إعلانات تتطابق مع اهتماماتك وجنسك وعمرك.

18. كلما زرت موقع إلكتروني معين أو ركزت على علامة تجارية معينه تظهر لك هذه العلامة التجارية أكثر فأكثر.

19. لا يختلف الشراء المباشر عن الشراء عبر الانترنت سواء في خامة المنتج أو جودته.

20. يعد تتبع نشاطك عبر الانترنت دون إذنك انتهاكا لخصوصيتك.

اختر الإجابة الصحيحة:

1. تنقسم المواقع التجارية إلى مواقع تجارية ومواقع.....

مراقبة إشرافية غير تجارية

2. الغرض من المواقع..... هو بيع المنتجات أو تقديم الخدمات.

غير التجارية غير الربحية التجارية

3. يعد موقع..... مثالا لموقع تجارى.

جوجل بلاى أمازون جوجل مييت

4. غالبا تتضمن المواقع..... جزءا مخصصا لتعليقات العملاء وآرائهم.

البنائية التجارية غير التجارية

5. تساعد الآراء والتعليقات من..... على اتخاذ قرار شراء منتج معين أم لا.

الشركات العملاء المؤسسات

6. الغرض من المواقع..... هو توفير المعلومات أو التوعية حول مسألة ما.

التجارية الثقافية غير التجارية

7. يعد بنك..... مثالا على المواقع غير التجارية.

المعرفة المصرى الأهل مصر

8. قد يطلب أعضاء الشركة من أسرهم كتابة تعليقات إيجابية حول منتجاتهم

بهدف.....

الخداع الغش الترويج لمنتجات الشركة



9. قد تنشر شركة منافسة تعليقات سلبية حول منتجات شركة أخرى تحت أسماء.....
مستعارة حقيقة
10. تسعى الشركات المنافسة إلى.....العملاء من شراء منتجات شركات أخرى.
تشجيع منع
11. قد لا تكون بعض التعليقات وهمية تمامًا لكنها قد تكون.....
مضللة حقيقة
12.الوثوق بتعليق أو تقييم يبالغ بالإيجابية أو السلبية.
عليك لا يجب
13. التعليقات تعد من طرق الحصول على معلومات حول منتج ما ومن الطرق الأخرى.....
الشراء المباشر التركيز على الشكل فقط
14. يمكن لمواقع الويب الحصول على معلومات عن حساباتك الألكترونية لوضع اعلانات تناسب.....
أهتماماتك أصدائك
15. إذا كنت مهتمًا بالرياضة فغالبًا ما تتعلق الإعلانات التي تظهر لك بالسلع.....
الغذائية الرياضية
- أقاربك الفنية

الدرس السادس:

استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لإنشاء محتوى

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

1. يعد مايكروسوفت إيدج Microsoft Edge متصفح ويب منفصل عن مايكروسوفت ويندوز Microsoft Windows.
(x)
2. تستطيع التصفح والبحث ومشاهدة مقاطع الفيديو وغيرها من خلال متصفح مايكروسوفت إيدج.
(✓)
3. توجد خاصية المجموعات في متصفح Microsoft Windows ولا توجد في متصفح Microsoft Edge.
(x)



4. يمكنك استخدام متصفح Microsoft Edge في البحث على أجهزة مختلفة في مكان واحد.

5. بالرغم من أنه يمكنك إضافة مقاطع فيديو منفردة داخل كل مجموعة من مجموعات Microsoft Edge إلا أنه لا يمكنك إضافة صفحات ويب كامله داخلها.

6. لاتباع خاصية المجموعات في متصفح Microsoft Edge إضافة نصوص أو صور وروابط أو ملاحظات بشكل منفصل داخل المجموعة.

7. يمكنك تصدير كل مجموعة إلى تطبيقات أخرى مثل Word, Excel.

8. يعد طلبك المساعدة من معلمك أو والديك لتنزيل برامج أمرًا غير مستحبًا.

9. لبدء مجموعة عليك أولاً تحديد المجموعات الموجودة على شريط الأدوات ثم اختر "بدء مجموعة جديدة".

10. لإضافة محتوى إلى مجموعتك اختر إضافة الصفحة الحالية ثم حدد صورة أو حدد نصًا أو رابط ثم اسحبه إلى داخل المجموعة.

11. عند تحديدك بدء مجموعة جديدة يمكنك إضافة عنوان مجموعتك داخل الإطار.

12. لاتوجد برامج مايكروسوفت مايمكنك بواسطتها التحقق لغويًا عند الكتابة على الكمبيوتر.

13. يقوم محرر مايكروسوفت بتجاهل الأخطاء اللغوية عند الكتابة على برامج مايكروسوفت.

14. يقدم محرر مايكروسوفت المساعدة في الكتابة بتحديد مشكلات الكتابة مثل الجمل المتقطعة وعلامات التنصيص المفقودة.

15. يقدم محرر مايكروسوفت اقتراحًا لتصحيح كل أخطاء الكتابة ولايمكنك رفض أي منها.

16- تتوفر أدوات متعددة بمحرر مايكروسوفت ومنها علامات الترقيم و المصطلحات.

17- تستطيع مراجعة الأخطاء النحوية والإملائية المحتملة والمحسنات من خلال برنامج "وورد".



18- اضغط على أيقونة "المحرر" ببرنامج "وورد" لإعادة الصياغة للتوضيح، الأسلوب الرسمي، والإيجاز.

(√)

19- تساعدك أدوات مايكروسوفت إيدج ومحرر مايكروسوفت في مشروعاتك البحثية المستقبلية.

(√)

20- يعد مايكروسوفت إيدج ومحرر مايكروسوفت أداتي مايكروسوفت 365.

اختر الإجابة الصحيحة:

1. يعد برنامج محرر مايكروسوفت من أدوات مايكروسوفت

وورد

365

إيدج

2. مايكروسوفت إيدج Microsoft Edge هو متصفح ويب يرافق مايكروسوفت

Word

Excel

Windows

3. يساعدك Microsoft..... على التصفح والبحث ومشاهدة مقاطع الفيديو

Access

Power point

Edge

4. تنظم خاصية في متصفح Microsoft Windows البحث في مكان واحد وعلى أجهزة مختلفة.

الألوان

المجموعات

البحث

5. يمكنك أن تبدأ مجموعة لكل جديد.

يوم

مشروع

شهر

6. إضافة صفحات ويب كاملة داخل كل مجموعة.

غير متاح

لا يمكنك

تستطيع

7. إضافة نصوص وروابط وملاحظات بشكل منفصل داخل كل مجموعة.

تستطيع

لا يمكنك

لا بد من

8. يمكنك كل مجموعة إلى تطبيقات أخرى مثل Word, Excel.

تصدير

استقبال

استيراد

9. لبدء مجموعة عليك تحديد بدء جديدة.

أدوات

مجموعة

تطبيقات



10. يمكنك كتابة عنوان مجموعتكالإطار

خارج

داخل

11. يمكنك إضافةإلى مجموعتك باختيار إضافة الصفحة الحالية.

برنامج

أداة

محتوى

12. أضف محتوى إلى مجموعتك بسحب المحتوى إلىالمجموعة.

خارج

نهاية

داخل

13. استخدملتحقق من القواعد النحوية والإملائية.

Microsoft Power Point

Microsoft Access

Microsoft Editor

14. يقدم Microsoft Editor اقتراحًا ل.....الأخطاء عليك قبول أو رفض الاقتراح.

زيادة

تصحيح

تأكيد

15. لمراجعة الأخطاء الإملائية والنحوية عليك اختيار أيقونةفي برنامج "وورد".

إضافة صورة

أدوات الرسم

المحرر

الدرس السابع :

كيفية اختيار المصادر المتاحة عبر الانترنت

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

1. يعد استخدام المكتبات الرقمية عبر الانترنت كمصدر للبحث عن الوسائط المختلفة أمرًا مفيدًا. (✓)
2. تحتوي محركات البحث عبر الانترنت أحيانًا على قواميس ومعاجم وموسوعات على مواقع مرتبطة وليست منفصلة. (×)
3. يعد مواقع الويب مصدر رائع للمعلومات المحمية بموجب حقوق النشر. (×)
4. ليس عليك القلق من البحث في مواقع الويب لأنه تم التحقق من كل المصادر المنشودة فيها وبالتالي تتصف بالدقة. (×)
5. تتضمن مواقع المكتبات الإلكترونية مثل بنك المعرفة المصري ومكتبة الإسكندرية معلومات آمنة وموثوقة. (✓)



6. يتم تحديد اتجاهات واضحة ودقيقة إلى الأماكن المطلوبة من خلال الخرائط الرقمية عبر الانترنت.
7. لا يمكن استخدام الخرائط الرقمية لاستعراض أحد الشوارع أو خريطة منطقة. (×)
8. يمكن لأي شخص استخدام الخرائط الرقمية عبر الانترنت دون مساعدة أحد. (×)
9. المتاحف الإلكترونية هي أماكن للزيارات الميدانية وليست مواقع مرجعية ولا تتضمن أي معلومات.
10. تتضمن المتاحف الإلكترونية معلومات حول كل متحف كما يتيح لك مشاهدة المتاحف على جهازك الرقمي. (√)
11. من محركات البحث المتخصصة "بينج، جوجل" وهي من المحركات المفيدة جدًا. (√)
12. قد لا تكون النتائج ذات صلة عند استخدام الكلمات المفتاحية المناسبة في بحثك. (×)
13. تعد محركات البحث العامة آمنة جدًا وموثوقة حيث تقودك إلى صفحات مفيدة وآمنة. (×)
14. تتضمن المعلومات الوصفية للموقع الكلمات المفتاحية ومعلومات حول الموقع وما يحويه. (√)
15. تعد مجموعة النتائج التي تحصل عليها تحت كل رابط هي المعلومات الوصفية للموقع. (√)
16. يمكنك معرفة المزيد حول موقع ما وهذا سيعطيك فرصة لقراءة المزيد عن الموقع قبل النقر على الرابط من خلال المعلومات الوصفية للموقع. (√)
17. تظهر عبارة حقوق النشر وشعار الموقع في الجزء السفلي من المواقع الإلكترونية. (√)
18. لا يمكنك تحديد مدى ثقة وأمان الموقع الإلكتروني بالضغط على المعلومات الوصفية للموقع. (×)
19. لا تساعد المعلومات الوصفية في تحليل نتائج البحث. (×)
20. يمكنك التأكد دائمًا من الخرائط الرقمية عبر الانترنت من معلم المادة أو معلم الدراسات الاجتماعية. (√)

اختر الإجابة الصحيحة:



مكتبة مصر العامة

المكتبات الرقمية

بنك القاهرة

1. تتعدد مصادر البحث عبر الانترنت ومنها.....عبر الانترنت.

2. عند استخدامك للمكتبات الإلكترونية فى أى موقع عليك الحرص على أن تكون هذه المواقع.....

عشوائية

غير موثوق فيها

مدقة

3. يعد البحث فى مواقع الويب مصدر رائع للمعلوماتبموجب حقوق النشر

غير المتاحة

غير المحمية

المحمية

4. يتضمن كل من موقع بنك المعرفة المصرى ومكتبة الاسكندرية معلومات.....

أمنة

غير محمية

غير موثوقة

5. يمكن أن توفر.....اتجاهات واضحة ودقيقة إلى الأماكن المطلوبه.

الخرائط الرقمية

المتاحف الإلكترونية

المكتبات الرقمية

6. عند استخدامك للخرائط الرقمية عبر الانترنت عليك التأكد دائماً منها بمساعدة

معلم التربية الفنية

معلم الرياضيات

معلم الدراسات

7. يمكن أن تتوفر الخرائط الرقمية عبر الانترنت مثل

Google Drive

Google Meet

Google Maps

8. تتعدد زيارات المتاحف مابين زيارات ميدانية وزيارات.....عبر الانترنت.

حقيقية

إلكترونية

مباشرة

9. تتيح لك.....مشاهدة المتاحف على جهازك الرقمى.

مكتبة الأسكندرية

الخرائط الإلكترونية

المتاحف الإلكترونية

10. من أمثلة محركات البحث المتخصصة Bing و.....

Whats app

Microsoft

Google

11. لى تكون نتائجك ذات صلة عليك استخدام الكلمات المناسبة لبحثك.

الثناءة

المفتاحية

العشوائية

12. محركات البحث العامة مفيدة ولكنها قد تقودك إلى صفحات

غير موثوقة

ممتعة

أمنة



13. تتضمن المواقع الالكترونية معلومات وصفية مثلومعلومات حول الموقع وما يحويه.

الكلمات المفتاحية بيانات محمية شفرات الدخول للموقع

14. تعطيك فرصة لقراءة المزيد عن الموقع قبل النقر على الرابط.

محركات البحث المتخصصة الخرائط الرقمية المعلومات الوصفية

15. توجد بعض البيانات ومعلومات الاتصال بالموقع وأيقونات وسائل التواصل الاجتماعي في الجزء من المواقع الالكترونية.

الأعلى الأسفل الأوسط

الدرس الثامن:

إرشادات للتواصل المتزامن وغير المتزامن

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- الاتصال المتزامن هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص. (√)
- في الاتصال المتزامن يتلقى الأشخاص المعلومات في أوقات مختلفة باستخدام الأدوات الرقمية (x)
- لا يمكن استخدام محادثات الفيديو والبرامج التلفزيونية المباشرة في الاتصال المتزامن. (x)
- لا يحدث التواصل خلال الوقت الفعلي في الاتصال غير المتزامن حيث لا يتطلب ردًا فوريًا (√)
- من أدوات الاتصال المتزامن محادثات الفيديو والبرامج التلفزيونية المباشرة. (√)
- من أدوات الاتصال غير المتزامن غرف الدردشة الفورية ومقاطع الفيديو المسجلة. (x)
- يفيد الاتصال غير المتزامن عند الكتابة التي تحتاج إلى رد سريع ومباشر. (x)
- عند التعامل مع مسائل معقدة ولا تحتاج إلى رد فوري يفضل استخدام الاتصال غير المتزامن. (√)



9. عندما تتواصل في أى وقت بطريقة متزامنة أو غير متزامنة يجب أن تكون مهذبًا وصبورًا. (√)
10. عليك احترام مشاعر المتلقى ومنحه بعض الوقت للإجابة قبل إرسال رسالة أخرى. (√)
11. لاتعد مساعدة الآخرين من عناصر المواطنة الرقمية الصالحة. (√)
12. يمكنك الاحتفاظ بما تعلمته حول التواصل عبر الانترنت ولا تشارك أحدًا ما عرفتته. (×)
13. دائمًا تكون الرسائل واضحة عند التواصل عبر الانترنت وليس من السهل حدوث سوء تفاهم. (×)
14. عليك مراجعة رسائلك قبل إرسالها للتأكد من عدم تفسيرها بطريقة سيئة. (√)
15. لتكون مواطنًا رقميًا صالحًا لاتستخدم أسلوبًا يزعج المتلقى حيث عليك أن تكن مهذبًا. (√)

اختر الإجابة الصحيحة:

1. يعرف بالتواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص.
الاتصال غير المتزامن الاتصال المتزامن الاتصال الهاتفي
2. -يتفاعل الجميع ويتلقون معلومات في باستخدام الأدوات الرقمية. في الاتصال المتزامن.
- الوقت نفسه أوقات مختلفة أوقات متنوعة
3. تعد محادثات الفيديو والبرامج التلفزيونية من أدوات الاتصال المتزامن المسجلة المباشرة الأرشيفية (المحفوظة)
4. الاتصال غير المتزامن هو الذى لايتطلب
انترنت تسجيل فيديوهات ردًا مباشرًا
5. تتضمن أدوات الاتصال غير المتزامن
رسائل البريد الالكتروني غرف الدردشة البرامج التلفزيونية المباشرة
6. يفضل الاتصال عند الحاجة إلى رد مباشر وسريع.
الهاتفي غير المتزامن المتزامن



معقدة

7. -يكون الاتصال غير المتزامن مفيداً عند الكتابة حول مسائل.....

سهلة

بسيطة

8. -إذا كنت مستاءاً حول أمر ماتستخدم أسلوباً قد يزعج المتلقى.

يجب أن

عليك أن

فلا

9. لكي تكن مواطناً رقمياً صالحاً يجب أن تكن

صبوراً

ممتعاً

مسلياً

10. لو وجهت رسالتك إلى صديق مقرب يجب عليك منح المتلقىللإجابة عن رسالتك.

أجهزة اتصال

ملاً

وقتاً

11. لكي تكن متعاوناً عليكماتعرفه مع أى شخص إذا احتاج إلى مساعدتك.

منع

حجب

مشاركة

12. من عناصر المواطنة الرقمية هي تقديم المساعدة للآخرين

غير الجيدة

الصالحة

السيئة

13. منحدوث سوء تفاهم عند التواصل عبر الانترنت.

السهل

الصعب

الجيد

14. عليكرسائلك مرة أخيرة على نفسك حتى لايسيء المتلقى فهمها.

إرسال

مراجعة

حذف

15. لتفادى سوء التفاهم عند التواصل عبر الانترنت يجب أن تكون رسالتك

عشوائية

غير مفهومة

واضحة



نموذج امتحان عام (1)

السؤال الاول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

1. لا يحدث التواصل خلال الوقت الفعلي في الاتصال غير المتزامن حيث لا يتطلب ردًا فوريًا. ()
2. تعمل (بيج كينر) كمستكشفة في منظمة ناشيونال جيوغرافيك. ()
3. مشاركة المعلومات والحصول عليها عبر الانترنت من حقوقك ولكن عليك احترام ملكية الآخرين.. ()
- 4- يمكنك استخدام الرموز التعبيرية فقط إذا استخدمها الشخص الذي تتواصل معه أولاً إذا لم تكن متأكد من إمكانية استخدامك لها أثناء الحوار. ()
- 5- ينبغي أن تتسم معاملتك عبر الانترنت بالأخلاق والرقى واحترام الآخرين.. ()

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

1. إذا كنت مواطناً رقمياً فانت تتمتع ببعض المسؤوليات و.....

الأعمال

الحقوق

الواجبات

- 2- تتضمن المواقع الالكترونية معلومات وصفية مثلومعلومات حول الموقع وما يحويه.

شفرات الدخول للموقع

بيانات محمية

الكلمات المفتاحية

- 3- يقدم Microsoft Editor اقتراحًا ل.....الأخطاء وعليك قبول أو رفض الاقتراح.

زيادة

تصحيح

تأكيد

- 4- التعليقات تعد من طرق الحصول على معلومات حول منتج ما ومن الطرق الأخرى.....

الإعلانات

التركيز على الشكل فقط

الشراء المباشر

- 5- الغرض من المواقعهو بيع المنتجات أو تقديم الخدمات.

التجارية

غير الربحية

غير التجارية



نموذج امتحان عام (2)

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- كن حواريا من خلال إضافة جملا بسيطة وكلمات مألوفة إلى كلامك. ()
- 2- عليك تجنب الأسلوب الفكاهي عند التواصل مع الآخرين وخاصة إذا لم تكن تعرف هذا الشخص من قبل. ()
- 3- يمكن أن تجعلك تفاعلاتك مع الآخرين مواطنًا أكثر فعالية. ()
- 4- لا يوضح التواصل غير الشفهي نبرة الصوت أو الإيماءات خلال التواصل عبر الانترنت. ()
- 5- تعد مكتبة الإسكندرية من المواقع الإلكترونية غير الموثوقة عبر الانترنت... ()

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

1- عبارة توضيحية بها فقرات قصيرة من المعلومات التي تقدم لمحة عامة عن الموقع الإلكتروني

الصفحات عن الموقع الرابط

2- يحتوى بنك..... ومكتبة الإسكندرية الرقمية على محرك بحث متخصص بهما.

مصر المعرفة المصري الأهل.

3- عند استخدامك اختصارات ، ضمائ شخضية وتركيب جمل بسيطة في الكلام فأنت بذلك تعتبر.....

حواريا فضا غاضبا

4- إذا تضمنت توعيتك نحو مساعدة البيئة التواصل مع الآخرين عبر الانترنت فستصبح أكثر.....

تشثيتا غموضا فعالية

5- تعد المواطنة الرقمية هي قدرة الفرد على استخدام.....

الانترنت الهاتف الأرضي الآلة الحاسبة



اجابة نموذج امتحان عام (1)

السؤال الاول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

- 1- لا يحدث التواصل خلال الوقت الفعلي في الاتصال غير المتزامن حيث لا يتطلب ردًا فوريًا. (✓)
 - 2- تعمل (بيج كينر) كمستكشفة في منظمة ناشيونال جيوغرافيك. (✓)
 - 3- مشاركة المعلومات والحصول عليها عبر الانترنت من حقوقك ولكن عليك احترام ملكية الآخرين.. (✓)
 - 4- يمكنك استخدام الرموز التعبيرية فقط إذا استخدمها الشخص الذي تتواصل معه أولاً إذا لم تكن متأكد من إمكانية استخدامك لها أثناء الحوار. (×)
 - 5- ينبغي أن تتسم معاملتك عبر الانترنت بالأخلاق والرقى واحترام الآخرين.. (✓)
1. إذا كنت مواطناً رقمياً فانت تتمتع ببعض المسؤوليات و.....

الأعمال

الحقوق

الواجبات

- 2- تتضمن المواقع الالكترونية معلومات وصفية مثل.....ومعلومات حول الموقع وما يحويه.

شفرات الدخول للموقع

بيانات محمية

الكلمات المفتاحية

- 3- يقدم Microsoft Editor اقتراحًا ل.....الأخطاء عليك قبول أو رفض الاقتراح.

زيادة

تصحيح

تأكيد

- 4- التعليقات تعد من طرق الحصول على معلومات حول منتج ما ومن الطرق الأخرى.....

الإعلانات

التركيز على الشكل فقط

الشراء المباشر

- 5- الغرض من المواقع.....هو بيع المنتجات أو تقديم الخدمات.

التجارية

غير الربحية

غير التجارية



اجابة نموذج امتحان عام (2)

السؤال الاول: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- كن حواريا من خلال إضافة جملا بسيطة وكلمات مألوفة إلى كلامك. (√)
- 2- عليك تجنب الأسلوب الفكاهي عند التواصل مع الآخرين وخاصة إذا لم تكن تعرف هذا الشخص من قبل. (√)
- 3- يمكن أن تجعلك تفاعلاتك مع الآخرين مواطنًا أكثر فعالية. (√)
- 4- لا يوضح التواصل غير الشفهي نبرة الصوت أو الإيماءات خلال التواصل عبر الانترنت. (√)
- 5- تعد مكتبة الإسكندرية من المواقع الإلكترونية غير الموثوقة عبر الانترنت... (x)

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

1- عبارة توضيحية بها فقرات قصيرة من المعلومات التي تقدم لمحة عامة عن الموقع الإلكتروني

الصفحات عن الموقع الرابط

2- يحتوى بنك..... ومكتبة الإسكندرية الرقمية على محرك بحث متخصص بهما.

مصر المعرفة المصري الأهل.

3- عند استخدامك اختصارات ، ضمائر شخصية وتركيب جمل بسيطة في الكلام فأنت بذلك تعتبر.....

حواريا فضا غاضبا

4- إذا تضمنت توعيتك نحو مساعدة البيئة التواصل مع الآخرين عبر الانترنت فستصبح أكثر.....

تشثيتا غموضا فعالية

5- تعد المواطنة الرقمية هي قدرة الفرد على استخدام.....

الانترنت الهاتف الأرضي الآلة الحاسبة



نموذج امتحان ازهر (2)

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- كن حواريا من خلال إضافة جملا بسيطة وكلمات مألوفة إلى كلامك. ()
- 2- عليك تجنب الأسلوب الفكاهي عند التواصل مع الآخرين وخاصة إذا لم تكن تعرف هذا الشخص من قبل. ()
- 3- يمكن أن تجعلك تفاعلاتك مع الآخرين مواطننا أكثر فعالية. ()
- 4- لا يوضح التواصل غير الشفهي نبرة الصوت أو الإيماءات خلال التواصل عبر الإنترنت. ()
- 5- تعد مكتبة الأسكندرية من المواقع الإلكترونية غير الموثوقة عبر الإنترنت... ()

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

- 1- عبارة توضيحية بها فقرات قصيرة من المعلومات التي تقدم لمحة عامة عن الموقع الإلكتروني
الصفحات عن الموقع الرابط
- 2- يحتوى بنك..... ومكتبة الأسكندرية الرقمية على محرك بحث متخصص بهما.
مصر المعرفة المصري الأهل.
- 3- عند استخدامك اختصارات ، ضمائر شخصية وتركيب جمل بسيطة في الكلام فأنت بذلك تعتبر.....
حواريا فضا غاضبا
- 4- إذا تضمنت توعيتك نحو مساعدة البيئة التواصل مع الآخرين عبر الإنترنت فستصبح أكثر.....
تشثيتا غموضا فعالية
- 5- تعد المواطنة الرقمية هي قدرة الفرد على استخدام.....
الانترنت الهاتف الأرضي الآلة الحاسبة

السؤال الثالث: تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ((Google - الاتصال المتزامن - رسائل البريد الإلكتروني - الكلمات المفتاحية - Google Maps))
- 1- من أمثلة محركات البحث المتخصصة Bing و.....
 - 2- يعرف بالتواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص.
 - 3- تتضمن أدوات الاتصال غير المتزامن
 - 4- تتضمن المواقع الإلكترونية معلومات وصفية مثل ومعلومات حول الموقع وما يحويه.
 - 4- يمكن أن تتوفر الخرائط الرقمية عبر الإنترنت مثل



نموذج اجابة نموذج امتحان ازهر (1)

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- لا يحدث التواصل خلال الوقت الفعلي في الاتصال غير المتزامن حيث لا يتطلب ردًا فوريًا. (✓)
- 2- تعمل (بيج كينر) كمستكشفة في منظمة ناشيونال جيوغرافيك. (✓)
- 3- مشاركة المعلومات والحصول عليها عبر الانترنت من حقوقك ولكن عليك احترام ملكية الآخرين.. (✓)
- 4- يمكنك استخدام الرموز التعبيرية فقط إذا استخدمها الشخص الذي تتواصل معه أولاً إذا لم تكن متأكد من إمكانية استخدامها لها أثناء الحوار. (x)
- 5- ينبغي أن تتسم معاملتك عبر الانترنت بالأخلاق والرقى واحترام الآخرين.. (✓)

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة

1. إذا كنت مواطناً رقمياً فانت تتمتع ببعض المسؤوليات و.....

<u>الواجبات</u>	<u>الحقوق</u>	<u>الأعمال</u>
-----------------	---------------	----------------
2. تتضمن المواقع الالكترونية معلومات وصفية مثلومعلومات حول الموقع وما يحويه.

<u>الكلمات المفتاحية</u>	<u>بيانات محمية</u>	<u>شفرات الدخول للموقع</u>
--------------------------	---------------------	----------------------------
3. يقدم Microsoft Editor اقتراحًا ل.....الأخطاء وعليك قبول أو رفض الاقتراح.

<u>تأكيد</u>	<u>تصحيح</u>	<u>زيادة</u>
--------------	--------------	--------------
4. التعليقات تعد من طرق الحصول على معلومات حول منتج ما ومن الطرق الأخرى.....

<u>الشراء المباشر</u>	<u>التركيز على الشكل فقط</u>	<u>الإعلانات</u>
-----------------------	------------------------------	------------------
5. الغرض من المواقعهو بيع المنتجات أو تقديم الخدمات.

<u>غير التجارية</u>	<u>غير الربحية</u>	<u>التجارية</u>
---------------------	--------------------	-----------------

السؤال الثالث: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

1- مكتبة الأسكندرية	(1) الغرض منها هو بيع المنتجات أو تقديم الخدمات.
2- المواقع التجارية	(2) من المصادر الموثوقة
3- رسائل البريد الالكتروني	(4) هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص
4- الاتصال المتزامن	(5) من أمثلة محركات البحث المتخصصة
5- Google	(3) من أدوات الاتصال غير المتزامن



نموذج اجابة نموذج امتحان ازهر (2)

السؤال الاول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- 1- كن حواريا من خلال إضافة جملا بسيطة وكلمات مألوفة إلى كلامك. (✓)
- 2- عليك تجنب الأسلوب الفكاهي عند التواصل مع الآخرين وخاصة إذا لم تكن تعرف هذا الشخص من قبل. (✓)
- 3- يمكن أن تجعلك تفاعلاتك مع الآخرين مواطننا أكثر فعالية. (✓)
- 4- لا يوضح التواصل غير الشفهي نبرة الصوت أو الإيماءات خلال التواصل عبر الانترنت. (✓)
- 5- تعد مكتبة الأسكندرية من المواقع الإلكترونية غير الموثوقة عبر الانترنت... (×)

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

- 1- عبارة توضيحية بها فقرات قصيرة من المعلومات التي تقدم لمحة عامة عن الموقع الإلكتروني
الصفحات
عن الموقع
الرابط
- 2- يحتوى بنك..... ومكتبة الأسكندرية الرقمية على محرك بحث متخصص بهما.
مصر
المعرفة المصرية
الأهلى.
- 3- عند استخدامك اختصارات ، ضمائر شخصية وتركيب جمل بسيطة في الكلام فأنت بذلك تعتبر.....
حواريا
فضا
غاضبا
- 4- إذا تضمنت توعيتك نحو مساعدة البيئة التواصل مع الآخرين عبر الانترنت فستصبح أكثر.....
تشثيتا
غموضا
فعالية
- 5- تعد المواطنة الرقمية هي قدرة الفرد على استخدام.....
الانترنت
الهاتف الأرضي
الآلة الحاسبة

السؤال الثالث: تخير الاجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ((Google - الاتصال المتزامن - رسائل البريد الإلكتروني - الكلمات المفتاحية - Google Maps))
- 1- من أمثلة محركات البحث المتخصصة Bing و Google
 - 2- يعرف الاتصال المتزامن . بالتواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص.
 - 3- تتضمن أدوات الاتصال غير المتزامن رسائل البريد الإلكتروني
 - 4- تتضمن المواقع الإلكترونية معلومات وصفية مثل الكلمات المفتاحية ومعلومات حول الموقع وما يحويه.
 - 5- يمكن أن تتوفر الخرائط الرقمية عبر الانترنت مثل Google Maps



الدرس الأول : المستكشف النشط

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ

- ١ حصل الدكتور (ديجو بونس دي ليون) على شهادة الدكتوراه من قسم الطاقة والموارد في جامعة هارفرد . ()
- ٢ طور الدكتور (ديجو بونس دي ليون) استخدام التكنولوجيا لإنشاء بنية تحتية وأنظمة خاصة بالبيانات ذات الصلة بالطاقة المتجددة . ()
- ٣ يؤدي استخدام الأنظمة التكنولوجية المطورة إلى إهدار الطاقة أثناء جمع البيانات . ()
- ٤ يعد التحول من توليد الطاقة باستخدام الوقود الأحفوري إلى استخدام طاقة الرياح والطاقة الشمسية تقدماً كبيراً في مجال تحول الطاقة . ()
- ٥ يمكن زيادة كفاءة الأجهزة عن طريق ربط جميع الثلاجات ومكيفات الهواء معاً بواسطة جهاز راسبيري باي . ()
- ٦ يقيس جهاز (الثرموستات) درجة حرارة مكيفات الهواء والثلاجات . ()
- ٧ يمكن برمجة أجهزة الكمبيوتر لمراقبة بعض الأجهزة الكهربائية والتحكم بها . ()
- ٨ استخدم الدكتور (ديجو بونس دي ليون) جهاز منظم الحرارة لمراقبة كمية الطاقة التي تستهلكها الأجهزة على مدار اليوم . ()
- ٩ كمية الطاقة التي تستهلكها مدينة ما مقدار ثابت لا يتغير بمرور الوقت . ()
- ١٠ تختلف كمية الطاقة المستهلكة وقت الظهيرة عن منتصف الليل . ()
- ١١ يمكن تحسين نظام الطاقة من خلال استخدام الأنظمة التكنولوجية المطورة لجمع البيانات . ()
- ١٢ أجهزة الاستشعار هي الأجهزة التي تعيد إرسال المعلومات إلى جهاز الكمبيوتر لمراقبة الأجهزة المنزلية ()
- ١٣ لم يستطع الدكتور (ديجو بونس دي ليون) برمجة مكيفات الهواء والثلاجات لاستهلاكهما الطاقة بصورة أكثر كفاءة . ()
- ١٤ لا يمكن نقل الطاقة من مكان لآخر كما لا يمكن تخزينها . ()



- ١٥ لم يستطع الدكتور (ديجو بونس دي ليون) موازنة شبكة الطاقة وبالتالي لم يوصى بطرق توفير الكهرباء
- ١٦ تعمل مصر على زيادة رقعتها الزراعية لضمان تحقيق الأمن الغذائي .
- ١٧ يساعد نظام الاستشعار عن بعد المهندسين على اتخاذ القرارات وتطوير أنظمة الري .
- ١٨ لا يعد استخدام التكنولوجيا أمرًا ضروريًا في التخطيط للمستقبل .
- ١٩ أوصى الدكتور (ديجو بونس دي ليون) بطرق لتوفير الكهرباء وبناء أنظمة أفضل في المستقبل .
- ٢٠ يمكن مراقبة كمية الطاقة التي تستهلكها الأجهزة من خلال أجهزة الاستشعار .
- ٢١ حصل الدكتور (ديجو بونس دي ليون) على شهادة الدكتوراه من قسم الطاقة والموارد في جامعة كاليفورنيا .
- ٢٢ يمكن توليد الطاقة باستخدام الطاقة المتجددة بدلاً من الوقود الحفري .
- ٢٣ تمكن الدكتور (ديجو بونس دي ليون) من موازنة شبكة الطاقة وبالتالي تمكن من نقل الطاقة من مكان لآخر كما تمكن من تخزينها
- ٢٤ جهاز راسبيري باي هو جهاز كمبيوتر صغير يدير معالجة البيانات وتخزينها، كما يشغل البيانات ويسجلها
- ٢٥ لا يمكن برمجة جهاز راسبيري باي لإضاءة المصابيح وإطفائها أو قراءة أجهزة الاستشعار .
- ٢٦ تمكنك معرفة أساسيات لغة البرمجة من برمجة الكمبيوتر لإجراء مهام عملية
- ٢٧ يمكن تشغيل نظام الري من خلال جهاز راسبيري باي
- ٢٨ يمكن تعلم البرمجة من خلال أي أجهزة كمبيوتر ماعدا جهاز راسبيري باي .
- ٢٩ يعد راسبيري باي اختراعًا مهمًا حيث يستخدم لإنشاء مشروعات خاصة بالأجهزة مثل أجهزة الاستشعار التي صممها الدكتور (ديجو بونس دي ليون)
- ٣٠ ساعدت التكنولوجيا الحديثة في حل بعض المشكلات التي توجد في مجالات متعددة



❖ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- حصل الدكتور (ديجو بونس دي ليون) على شهادة الدكتوراه من قسم في جامعة كاليفورنيا.
 - أ- الفيزياء. ب- الكيمياء. ج- قسم الطاقة والموارد
- ٢- يؤدي استخدام الأنظمة التكنولوجية المطورة إلى الطاقة أثناء جمع البيانات.
 - أ- هدر ب- توفير ج- تجميع
- ٣- هو جهاز كمبيوتر صغير يدير معالجة البيانات وتخزينها، كما يشغل البيانات ويسجلها.
 - أ- الثرموستات ب- التوربينات ج- راسبيري باي
- ٤- تمكن الدكتور من موازنة شبكة الطاقة.
 - أ- زويل ب- ديجو بونس دي ليون ج- مجدي يعقوب
- ٥- تعمل مصر على زيادة لضمان تحقيق الأمن الغذائي.
 - أ- الرقعة الزراعية ب- الأنشطة التعليمية ج- الأنشطة السياحية
- ٦- يمكن توليد الطاقة باستخدام الطاقة المتجددة مثل بدلاً من الوقود الحفري.
 - أ- الفحم والشمس ب- البترول والماء ج- الماء والهواء
- ٧- يمكن برمجة لإضاءة المصابيح وإطفائها أو قراءة أجهزة الاستشعار.
 - أ- جهاز الكمبيوتر ب- جهاز التلاجة ج- جهاز السخان الكهربى
- ٨- يعتمد نظام إدارة البيانات والمعلومات على بيانات
 - أ- الآلة الحاسبة ب- المراقبة والاستشعار عن بعد ج- الهاتف
- ٩- تساعد بيانات المراقبة والاستشعار عن بعد المهندسين على اتخاذ القرارات وتطوير
 - أ- أنظمة الرى ب- أنظمة استشعار ج- أنظمة مراقبة
- ١٠- تسعى مصر إلى زيادة مواردها لتلبية
 - أ- لمعرفة درجة الحرارة ب- لمواجهة ارتفاع الضغط الجوى ج- احتياجات مواطنيها
- ١١- يمكن إنشاء بنية تحتية باستخدام المتطورة.
 - أ- الرمال ب- حاويات الأسمنت ج- التكنولوجيا



١٢- يستخرج الوقود الأحفوري من ،

أ- النباتات الحية والنفط ب- الفحم الحجري والغاز الطبيعي ج- الهواء والبتترول

١٣- يقيس جهاز درجة حرارة مكيفات الهواء والثلاجات.

أ- الترمومتر ب- البارومتر ج- الترموستات

١٤- تمكّنك معرفة أساسيات لغة البرمجة من برمجة لإجراء إجراء مهام عملية.

أ- الكمبيوتر ب- التلفزيون ج- الراديو

١٥- يمكن ربط مكيفات الهواء والثلاجات معًا بواسطة

أ- راسبيري باي ب- ترموستات ج- دائرة كهربية بسيطة

١٦- الطاقة التي تستخدم في وقت الظهيرة في فصل الصيف من الطاقة التي تستخدم في وقت الفجر.

أ- أكبر ب- أقل ج- يساوي

١٧- يتم استخدام جهاز لقراءة أجهزة الاستشعار وتسجيل البيانات.

أ- الداتا شوت ب- راسبيري باي ج- الرسيفر

١٨- يساعد جهاز راسبيري باي في تعلم أساسيات لغة

أ- الإنجليزية ب- العربية ج- البرمجة

١٩- تمكن الدكتور من موازنة شبكة الطاقة.

أ- توماس إديسون ب- ديجو بونس دي ليون ج- أينشتاين

٢٠- يمكن موازنة شبكة الطاقة وبالتالي يمكن تخزينها و من مكان لآخر.

أ- نقلها ب- بيعها ج- شرائها

الدرس الثاني : كيف تعمل الأجهزة الرقمية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

١ تدل هذه العلامة  على تنزيل وتثبيت البرامج . ()

٢ لا يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس أو متصفح جوجل كروم () من الانترنت .



- ٣ لا يشترط وجود جهاز كمبيوتر يعمل بنظام الويندوز لتثبيت البرمجيات من على الجهاز .
- ٤ نستطيع تثبيت البرمجيات من على جهاز كمبيوتر يعمل بنظام الويندوز دون الضغط على زر التنزيل .
- ٥ يعد جوجل بلاي ستور google play store متجرًا للتطبيقات المختلفة .
- ٦ يجب تحديث البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر .
- ٧ يتم تثبيت التحديثات في معظم البرامج تلقائيًا .
- ٨ لا تتطلب أي تحديثات كبيرة إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر .
- ٩ يصدر الجهاز رسالة تخبرك بإعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر .
- ١٠ لكي تتم التحديثات على الجهاز لابد من اتباع الخطوات : زر البدء start ← الإعدادات settings ← التحديثات والأمن update and security ← تحديث نظام التشغيل ويندوز windows update .
- ١١ توجد التحديثات التي مازال عليك تحديثها في الإعدادات settings .
- ١٢ توقف الشاشة عن الإستجابة مشكلة كبيرة لا يمكن حلها .
- ١٣ يمكن حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة بالضغط مطولاً على أزرار ctrl و Alt و Del ثم استخدام مدير المهام Task manager .
- ١٤ من إحدى طرق حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة الضغط المطول لمدة ٣٠ ثانية على زر الطاقة ثم إعادة تشغيل الجهاز .
- ١٥ تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثلاثي لتخزين البيانات بفعالية أكثر .
- ١٦ فهمك للغة العد الثنائي لا تساعد على حل مشكلة تتعلق بالكمبيوتر .
- ١٧ يستخدم النظام الثنائي القيمتان ٠، ١ للتعبير عن الأعداد فيه .
- ١٨ تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال إشارة كهربية ثنائية .
- ١٩ الإشارة الكهربية تعني إيقاف و ٠ تعني تشغيل .
- ٢٠ يمكن تنزيل البرمجيات من خلال مصادر غير موثوقة حيث أنها لا تؤثر على جهاز الكمبيوتر .



٢١ تساعد التكنولوجيا في أداء الفرد لمهامه اليومية

❖ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس من
- أ- الانترنت ب- موجات الراديو ج- الويندوز
- ٢- لتثبيت البرمجيات لابد من أن يعمل الجهاز بنظام
- أ- جوجل بلاي ب- ويندوز ج- بلاك بيرى
- ٣- لابد من الضغط على زر التنزيل لـ
- أ- لتثبيت البرامج ب- لحذف البرامج ج- لتعديل البرامج
- ٤- يعد متجرا للتطبيقات المختلفة.
- أ- جوجل درايف ب- جوجل مييت ج- جوجل ستور
- ٥- يتطلب تحديث بعض إعادة تشغيل الجهاز مرة أخرى.
- أ- الرسائل ب- البرامج الكبيرة ج- الصور
- ٦- يخبرك جهاز الكمبيوتر بـ لإعادة تشغيله مرة أخرى.
- أ- صورة ب- رسالة ج- فيديو
- ٧- يمكنك إتمام التحديثات على الجهاز باتباع الضغط على والانتهاه بالضغط على

أ- البدء - تحديث نظام تشغيل الويندوز

ب - الإعدادات - البدء

ج- البدء- التحديث



٨- يمكنك التحقق من البرمجيات التي تحتاج إلى تحديث من خلال الضغط على ثم

أ- الإعدادات - جوجل بلاي

ب- البدء - وسائل التواصل الاجتماعي

ج- النظام - نظام التحديث

٩- يمكن حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة لأجهزة الأندرويد بالضغط على

أ- زر Alt ب- زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية ج- مدير المهام

١٠- تستطيع الضغط مطولاً لمدة ٣٠ ثانية على زر..... حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة.

أ- الطاقة ب- البدء ج- التحديث

١١- تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثنائي الذي يستخدم القيمتان للتعبير عن الأعداد فيه.

أ- 8-9 ب- 0-1 ج- 0-5

١٢- تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال ثنائية.

أ- لغة ب- برامج ج- تطبيقات

١٣- الإشارة الكهربائية 0 تعني إيقاف و تعني تشغيل.

أ- 7 ب- 9 ج- 1

١٤- للتأكد من أمن التطبيق لابد من تثبيته من خلال مصادر.....

أ- غير موثوقة ب- موثوقة ج- معروفة فقط

١٥- نظام العد الذي يتعرف عليه الكمبيوتر هو العد.....

أ- الثلاثي ب- الرباعي ج- الثنائي



الدرس الثالث: مقدمة إلى الأعداد الثنائية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ بالرغم من قدرة الكمبيوتر على القيام بمهام رائعة وبسرعة عالية إلا أنه لا يفهم المعلومات إلا إذا صورت بالرقمين ٠ و ١ ()
- ٢ يفهم الكمبيوتر جميع المعلومات بلغتنا ولكن أفضل من الإنسان . ()
- ٣ يستخدم نظام العد الثنائي لإرسال المعلومات وتلقيها فقط دون حفظها . ()
- ٤ يقوم نظام العد الثنائي بحفظ المعلومات على أجهزة رقمية بعد إرسالها وتلقيها . ()
- ٥ يعتبر كل من الكمبيوتر، الهواتف المحمولة، الحاسبات أجهزة رقمية . ()
- ٦ يستخدم الإنسان نظام العد الثنائي مثل أجهزة الكمبيوتر . ()
- ٧ يحوى نظام العد العشري على عشرة أعداد منفردة (٠-٩) . ()
- ٨ يمكن إطلاق اسم نظام الأساس ١٠ على نظام العد العشري . ()
- ٩ نستخدم الأعداد العشرة لتمثيل كل الأرقام الممكنة . ()
- ١٠ عندما نتجاوز الرقم ٩ فى العد نضيف أحد الأرقام العشرة المنفردة إلى اليسار . ()
- ١١ إن أجهزة الكمبيوتر صعبة ومعقدة ولا يمكن التعامل معها بسهولة . ()
- ١٢ أجهزة الكمبيوتر بسيطة وفعالة مثل المفتاح الكهربى البسيط . ()
- ١٣ يعد نظام العد الثنائي فعال جداً لأنه يسمح بحالتين فقط وهما تشغيل وإطفاء . ()
- ١٤ يقرأ الرقم ١٠٠ مائه باستخدام النظام الثنائي بينما يقرأ واحد صفر صفر () باستخدام النظام العشري .
- ١٥ يمكن كتابة أى عدد بنظام العد الثنائي ()



❖ اختر الإجابة الصحيحة:

١) يفهم الكمبيوتر المعلومات على صورة وبالتالى يكون قادراً على أداء المهام بصورة رائعة.

أ- إطفاء وتشغيل ب- صح وخطأ ج- أخضر وأحمر

٢) تسمى لغة أجهز الكمبيوتر بلغة العد.....

أ- الثنائى ب- الثلاثى ج- الرباعى

٣) يتم استخدام نظام العد الثنائى لإرسال و..... وحفظ المعلومات.

أ- حذف ب- تعديل ج- استقبال

٤) من أمثلة الأجهزة الرقمية.....

أ- الآلة الحاسبة ، الساعة

ب- المنبه ، الهاتف العادى

ج- الكمبيوتر، الهواتف المحمولة

٥) يستخدم الإنسان نظام العد بينما تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد

أ- العشرى - الثنائى

ب- الأساس 10 - الثلاثى

ج- الثلاثى - الرباعى

٦) توجد أعداد منفردة فى نظام العد والذى يحتوى على عشرة أعداد منفردة (٠-٩).

أ- الثنائى ب- العشرى ج- الثلاثى

٧) يمكن إطلاق اسم على نظام العد العشرى.

أ- الجمع ب- الترميز ج- الأساس 10



٨) نضيف أحد الأرقام العشرة المنفردة إلى اليسار عندما نتجاوز العدد.....

ج- 9

ب- 0

أ- 10

٩) نظام العد الثنائي فعال جدًا لأنه يسمح بحالتين فقط وهما.....

ج- الإطفاء ، التشغيل

ب- الإرسال ، الاستقبال

أ- الإرسال ، الحفظ

١٠) يقرأ العدد ١٠١ باللغة الثنائية.....

ج- واحد صفرو واحد

ب- مائة وعشرة

أ- مائة وواحد

١١) يمكن إطلاق اسم..... على نظام العد العشري.

ج- الأساس 3

ب- الأساس 2

أ- الأساس 10

١٢) عندما نستخدم كل أرقام نظام العد الثنائي المنفردة نضيف رقما إلى.....

ج- اليسار

ب- الوسط

أ- اليمين

الدرس الرابع: تحديد الاحتياجات لتنفيذ مشروع رقمي

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يعتبر برنامج معالج الكلمات إحدى برامج شركة فودافون . ()
- ٢ يستخدم برنامج microsoft word لتنفيذ بعض المشاريع . ()
- ٣ يعتبر برنامج معالج الكلمات الإنتاج الوحيد من مايكروسوفت ٣٦٥ . ()
- ٤ يتيح برنامج microsoft word العمل على تحرير المستندات دون التعديل عليها . ()
- ٥ يستطيع مجموعة من الأفراد العمل على تحرير نفس المستند إذا توفر الاتصال بالانترنت . ()
- ٦ إذا قام مستخدمين متعددين حول العالم بتحرير مستند والتعديل عليه يجب تثبيت ميزة التعديل عليه على الإنترنت . ()



- ٧ لايسمح برنامج microsoft word بالتعديل عليه سوى للمستخدمين المحليين فقط دون المستخدمين خارج الدولة .
- ٨ لإجراء بعض التغييرات انقر "تحرير مستند" ← "التحرير في وورد للويب" .
- ٩ يمكنك حفظ الصور التي تنشئها ثم إدراجها في المستند من خلال برنامج الرسم .
- ١٠ يستخدم برنامج الرسم لإرسال الرسائل الإلكترونية .
- ١١ يمكن الاستفادة من برامج مايكروسوفت ٣٦٥ في تنفيذ وإنجاز المشاريع .
- ١٢ يمكن استخدام البريد الإلكتروني لإرسال الأعمال إلى فرد أو ضمن مجموعة .
- ١٣ يمكن كتابة الرسالة الإلكترونية مع إرفاق مستند أو ملف أو صورة وإرسالها إلى الشخص المطلوب .
- ١٤ يستطيع أفراد المجموعه فتح الرسالة الإلكترونية المرفق معها مستند أو صورة بأمان دون أن تخبرهم .
- ١٥ لابد أن يفهم أفراد المجموعة أدوارهم في المشروع قبل البدء عند توزيع الأدوار
- ١٦ كل الأفراد يتميزون بنفس نقاط القوة والسمات الشخصية .
- ١٧ لا يعد كل من الصور والنص والبيانات عناصر ضرورية عند توزيع الأدوار .
- ١٨ لابد أن يعرف كل فرد في المجموعة الأدوات التي تساعد في إتمام المشروع .
- ١٩ لا تشكل معرفة التنسيق الذي يستخدم لتسليم المعلومات أمرًا هامًا عند توزيع الأدوار .
- ٢٠ من عوامل نجاح المشروع أن يتولى الفرد المناسب الجزء المناسب من أجزاء المشروع .
- ٢١ عند توزيع الأدوار يجب أن تقبل بها المجموعة ولايحق لأى فرد طرح أسئلة أو مناقشتها .
- ٢٢ عندما لاتعرف إجابة بعض أسئلة المجموعة عند المناقشة يمكنك طلب المساعدة من معلمك أو أسرتك .

بنك اسئلة الصف الخامس الابتدائي - شهر مارس - ٢٠٢٤

- ٢٣ يعد نموذج بكار من المسلسل الكرتونى المصرى قدوة يحتذى بها الأطفال .
- ٢٤ يساعد نموذج بكار الكرتونى على نشر المعلومات عن قضايا بيئية تؤثر فى مصر .
- ٢٥ تعتبر أفراد البرامج التلفزيونية مثل مقدمى قناة ناشيونال جيوغرافيك وغيرها من الشخصيات التى يتخذها الأفراد كمثال أعلى .

❖ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- لقت مايكروسوفت ٣٦٥ عدة برامج مثل ، تفيد فى تنفيذ المشروعات.
- أ- جوجل ب- جوجل درايف ج- معالج الكلمات
- ٢- يتيح برنامج microsoft word العمل ضمن مجموعات إذا توفر
- أ- اتصال بالانترنت ب- اتصال بالأشخاص ج- اتصال بالتلفزيون
- ٣- يمكنك برنامج معالج من تحرير المستندات والتعديل عليها.
- أ- البيانات الرقمية ب- الكلمات ج- الصور
- ٤- يمكن للمستخدمين حول العالم التعديل على نفس المستند إذا توفر اتصال انترنت من خلال تثبيت ميزة
- أ- حذف تطبيقات ب- إضافة برامج ج- التعديل على الانترنت
- ٥- انقر على تحرير ثم تحرير فى لإجراء التغييرات فى microsoft word .
- أ- مستند - وورد ب- صور - مستند ج- جدول - وورد
- ٦- يمكن حفظ الصور التى تنشئها ثم إدراجها فى مستند من خلال برنامج
- أ- الورد ب- الرسام ج- الإكسيل



٧- تستطيع التواصل مع الآخرين بإرسال رسائل إلكترونية من خلال

أ- البريد الإلكتروني ب- الرسائل النصية ج- رسائل صندوق البريد

٨- يتيح البريد الإلكتروني إمكانية إرفاق أو في الرسالة الإلكترونية.

أ- ملابس ب- هدية مجسمة ج- مستند - صورة

٩- لابد أن يفهم كل فرد في المجموعة في المشروع قبل البدء عند توزيع الأدوار.

أ- دوره ب- عمل الآخرين ج- كل ما يخص المشروع

١٠- يتمتع كل فرد ب..... والتي يمكن أن تفيد المجموعة.

أ- نقاط قوة ب- نقاط ضعف ج- قدرته على المساعدة

١١- من العناصر الضرورية لإنجاز المشروع ، النص، البيانات

أ- الصور ب- الجداول ج- الأرقام

١٢- يجب مناقشة أي أسئلة قد يطرحها أفراد المجموعة لتحديد الشخص لتولي ما يناسبه

من أجزاء المشروع

أ- القوى ب- الضعيف ج- المناسب

١٣- لابد من معرفة الأدوات اللازمة لإنجاز كل جزء في المشروع، التنسيق الذي يستخدم في

أ- تسليم المعلومات ب- مناقشة الأسئلة ج- تحديد الشخص المناسب

١٤- إذا لم تعرف الإجابة عن أسئلة أفراد مجموعتك يمكنك طلب المساعدة من أو أسرتك.

أ- أي شخص ب- معلمك ج- أي كتاب

١٦- يساعد شخصية بكار من المسلسل الكرتوني المصري على نشر المعلومات عن قضايا بيئية

تؤثر في

أ- اليابان ب- المغرب ج- مصر



١٦- تعتبر شخصية.....يحتذى به الأطفال في مصر.

أ- بكار ب- القط والفأر ج- بن تن

١٧- يمكنك أن تتخذ لك شخصية كمثالاً أعلى في حياتك مثل.....

أ- المجرمين ب- مستكشف ناسيونال جيوغرافيك ج- العاطلين عن العمل

١٨- يمكنك تدوين الملاحظات أثناء المناقشات والتي تجعل منك شخصية مستكشف شاب في قسم.....

أ- نتعلم من خلال التطبيق ب- الجرائم والسرقة ج- الزواج

١٩- يجعل توزيع الأدوار العمل وإنجاز المشروع أكثر.....

أ- صعوبة ب- سهولة ج- خلاً

٢٠- يمكن مشاركة المعلومات وتسليمها من خلال.....

أ- البريد الالكتروني ب- المسجل ج- المستندات

الدرس الخامس: جمع البيانات وعرض المعلومات


ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يعتبر جمع البيانات عنصر من عناصر طرق البحث العلمي للمشكلة . ()
- ٢ لحل مشكلة تلوث البيئة لابد من جمع البيانات وعرض المعلومات للبحث عن حلول للمشكلة . ()
- ٣ يمكنك استخدام برنامج الجداول الحسابية Excel والاستفادة منه في معالجة المعلومات الرقمية . ()



- ٤ تستخدم الرموز +، -، x، / في عمليات الطرح والضرب والجمع والقسمة بالترتيب .
- ٥ لإنشاء معادلة يمكنك كتابة "=" في الخلية .
- ٦ لجمع الأرقام نحدد كل الخلايا التي تتضمن أرقامًا تريد جمعها، ثم ننقر على جمع تلقائي .
- ٧ لابد من الضغط على مفتاح الإدخال Enter في نهاية جمع الأرقام لتعطى النتيجة النهائية .
- ٨ لا يجب اختيار تصميم المخطط عند إضافة عنوان إلى الرسم البياني .
- ٩ نختار التنسيق من شريط الأدوات مباشرة عند اختيار لون المخطط .
- ١٠ يمكن اختيار تغيير نوع المخطط من تصميم المخطط عند اختيار نوع الرسم البياني أو المخطط .
- ١١ عند تخطيط الرسم البياني أو المخطط يتم اختيار العناصر من شريط الأدوات .
- ١٢ يعد كل من البحث، جمع البيانات، التصنيف، المعالجة من مهارات معالجة البيانات الرقمية .
- ١٣ لا يشترط تحديد سؤال البحث قبل البحث عن المشكلة .
- ١٤ للبحث عن المعلومات يمكن استخدام شبكة الانترنت أو المصادر التي لا تحتاج إلى الاتصال بالانترنت .
- ١٥ تستطيع البحث عن المعلومات في المصادر الورقية و الإلكترونية مثل الكتب والمجلات .
- ١٦ يمكنك البحث عن المعلومات في كتبك المدرسية فقط ولا يمكنك الإطلاع على المصادر في مكتبة مدرستك أو المكتبات الخارجية .
- ١٧ يمكنك جمع المعلومات من خلال برامج (معالج الكلمات، معالج المعلومات الرقمية، الرسام، القلم والورقة) .
- ١٨ لا يمكن وضع جميع البيانات في مجلد واحد مثل الصور، النصوص، الفيديوهات، الجداول .

بنك اسئلة الصف الخامس الابتدائي - شهر مارس - ٢٠٢٤

- ١٩ يعتبر برنامج معالج المعلومات الرقمية Excel مثال على إحدى طرق تصنيف المعلومات ()
- ٢٠ لا يمكن لأي برنامج من برامج معالجة المعلومات أن يعرض البيانات في صورة مخطط بياني . ()
- ٢١ تستطيع معالجة المعلومات بعد البحث وجمع المعلومات وتصنيفها . ()
- ٢٢ الهدف من معالجة المعلومات هو الوصول إلى النتائج ومشاركتها مع الآخرين . ()
- ٢٣ نستخدم برنامج Word لإعداد التقارير، بينما نستخدم PowerPoint لإعداد عرض تقديمي . ()
- ٢٤ لا تقدم الرسوم البيانية أي تعزيز للمعلومات التي توجد في التقارير أو العروض التقديمية . ()
- ٢٥ توجد بعض الطرق الأكثر فعالية من الأخرى عند معالجة المعلومات ()

❖ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- من عناصر البحث العلمى للمشكلة جمع البيانات،، المعالجة.
- أ- التصنيف ب- الحذف ج- الإضافة
- ٢- لمعالجة المعلومات الرقمية يمكننا استخدام برنامج.....
- أ- word ب- Excel ج- Access
- ٣- يمكننا استخدام الرمز..... فى الجمع، والرمز..... فى الطرح، بينما نستخدم الرمز..... فى عملية القسمة.
- أ- +، -، / ب- +، x، - ج- +، *، /
- ٤- يمكنك كتابة "=" فى الخلية لإنشاء.....
- أ- عملية جمع ب- عملية طرح ج- معادلة



٥- لجمع الأرقام حدد كل الخلايا التي تتضمن أرقامًا تريد جمعها اضغط على الصفحة الرئيسية
جمع تلقائي ثم.....

أ- مفتاح الإدخال ب- الإعدادات ج- الملفات

٦- لإضافة..... إلى رسم بياني اضغط على شريط الأدوات — تصميم المخطط — التنسيق.

أ- لون ب- نوع ج- تخطيط

٧- يمكن تغيير نوع الرسم البياني أو المخطط عندما تضغط على شريط الأدوات ثم..... ثم تغيير المخطط.

أ- لون المخطط ب- تصميم المخطط ج- تنسيق المخطط

٨- نستخدم اختيار التخطيطات السريعة عند تغيير أو اختيار.....

أ- إضافة عناصر ب- جمع الأرقام ج- تخطيط الرسم البياني

٩- من مهارات معالجة المعلومات الرقمية.....، جمع المعلومات، التصنيف

أ- البحث ب- السرعة ج- تشغيل جهاز الكمبيوتر

١٠- عند إجراء بحث لموضوع معين عليك أولاً تحديد.....

أ- قيمة البحث ب- سؤال البحث ج- نوع البحث

١١- يمكن استعمال المصادر التي لا تحتاج إلى الاتصال بالانترنت للبحث عن المعلومات مثل الكتب الإلكترونية على.....

أ- جهازك ب- المنصات التعليمية ج- بنك المعرفة المصري

١٢- تعد الكتب الإلكترونية مصدر من مصادر.....

أ- معالجة البيانات ب- جمع المعلومات ج- الكتب الموثوقة



١٣- من طرق تصنيف وعرض المعلومات على شكل بيانات مكتوبه.....

ج - Access

ب - Excel

أ - word

١٤- يمكن تصنيف وعرض بيانات مرسومة في شكل بياني من خلال برنامج.....

ج - Access

ب - Excel

أ - word

١٥- يعتبر استخدام الورقة والقلم من طرق.....

ج - الكتب الموثوقة

ب - جمع المعلومات

أ - معالجة البيانات

١٦- يستطيع برنامج..... معالجة المعلومات أن يعرض البيانات في صورة مخطط بياني.

ج - Access

ب - Excel

أ - word

١٧- تستطيع وضع البيانات المختلفة في ملفات أو مجلدات وتصنيفها حسب النوع مثل الجداول ،
الفيديوهات ،.....

ج - إعدادات الجهاز

ب - الصور

أ - برنامج مايكروسوفت أوفيس

١٨- الهدف من البحث وجمع المعلومات وتصنيفها هو..... والوصول إلى..... ومشاركتها.

ج - تحديد الملفات - أماكن وجودها

ب - السعادة - النتائج

أ - معالجتها - النتائج

١٩- نستخدم برنامج..... لإعداد التقارير، بينما نستخدم برنامج..... لإعداد عرض تقديمي.

ج - Power point - word

ب - Access - Excel

أ - Excel - word

٢٠- تقدم..... تعزيزات كبيرة للمعلومات التي توجد في التقارير أو العروض التقديمية.

ج - الألعاب

ب - الرسوم البيانية

أ - النصوص




الدرس السادس عرض المعلومات بطريقة جذابة

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يشبه العرض التقديمي البرنامج التلفزيوني أو فيلمك المفضل ()
- ٢ يمكن التواصل مع الجمهور من خلال العروض المرئية ()
- ٣ لابد من محتوى جيد للفيلم حتى يمكن التواصل مع الجمهور ()
- ٤ يمكنك استخدام النص لعرض معلومات مهمة بطريقة جذابة ()
- ٥ عليك اختيار لون واحد فقط لجذب الجمهور أثناء عرض النص المعلومات ()
- ٦ يمكن إبراز معلومات محددة باستخدام لونين مختلفين ()
- ٧ لإبراز المعلومات الرئيسية عليك استخدام الخط الغامق ()
- ٨ تستطيع إدراج إعدادات الجهاز لزيادة تأثير النص أثناء عرض المعلومات ()
- ٩ تتوافر ألوان للخلفية ببرنامج العروض التقديمية ()
- ١٠ من العناصر التي تشعر الناس بالملل الصور الفوتوغرافية ()
- ١١ لا يعد إدراج الأشكال أو الرسومات عناصر جذب للجمهور أثناء عرض المعلومات ()
- ١٢ تشكل الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات ()
- ١٣ لتعزيز نص أو صورة يمكن إضافة محتوى صوتي عليها ()
- ١٤ لا يشترط ارتباط المحتوى الصوتي بالنص المعروض ()
- ١٥ يجب أن يكون المحتوى الصوتي المرتبط بالصورة المعروضة طويلاً جداً ()
- ١٦ تستطيع استخدام مقاطع فيديو عادية أثناء عرضك ()
- ١٧ يمكن الاستعانة بفيديوهات من الانترنت أثناء العرض ()
- ١٨ يطلق على برنامج معالج الكلمات Word بينما يطلق على برنامج العروض التقديمية Power point ()

بنك اسئلة الصف الخامس الابتدائي - شهر مارس - ٢٠٢٤

- ١٩ يتيح استخدام برنامج Movie Maker لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة ()
- ٢٠ ليس هناك حقوق ملكية فكرية للآخرين ولكن كل الصور والملفات ملك للجميع ()
- ٢١ عند استخدام صور أو فيديو هات أو مقاطع صوتية لابد من التحقق من عدم وجود حقوق ملكية للآخرين ()
- ٢٢ يساهم كل نوع من أنواع المعلومات المرئية والمسموعة والنصوص والأرقام في سرد قصة ما ()

❖ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- يشبه برنامج..... البرنامج التلفزيوني أو فيلمك المفضل.
- أ - الورد ب - الأكسيل ج - الباور بوينت
- ٢- تستطيع التواصل مع الجمهور من خلال
- أ - إعدادات الجهاز ب - العروض المرئية ج - الملفات غير المرئية
- ٣- يمكنك..... الجمهور حتى بدون محتوى جيد للفيلم أو البرنامج.
- أ - التواصل مع ب - إقناع ج - جذب اهتمام
- ٤- يمكنك استخدام نص عرض..... بطريقة جذابة.
- أ - معلومات ب - أجهزة كهربائية ج - الطعام
- ٥- يمكنك استخدام أكثر من لون أثناء عرض النص ل..... الجمهور
- أ - تشتيت انتباه ب - جذب انتباه ج - صرف انتباه
- ٦- تستطيع إبراز العناوين الرئيسية باستخدام الألوان ال.....
- أ - الفاتحة ب - الغامقة ج - الباردة



٧- إبراز معلومات محددة يمكنك استخدام مختلفين.

أ - لونين ب - صورتين ج - ملفين

٨- تستطيع إدراج صوت ل..... النص أثناء عرض المعلومات.

أ - تقليل تأثير ب - زيادة تأثير ج - عرض

٩- تتوافر ألوان للخلفية ببرنامج

أ - Excel ب - Access ج - Power point

١٠- تعد الصور الفوتوغرافية من العناصر التي تشعر الجمهور ب.....

أ - الملل ب - الإثارة ج - الحزن

١١- من عناصر جذب للجمهور أثناء عرض المعلومات إدراج

أ - الأشكال والرسومات ب - تحديثات البرامج ج - التوقف المفاجئ للشاشة

١٢- تعد الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة ل..... البيانات

أ - إرسال ب - مشاركة ج - تحديث

١٣- يمكن إضافة محتوى صوتي على نص أو صورة ل.....

أ - تعزيزها ب - جعلها سيئة ج - للتشويش عليها

١٤- ارتباط المحتوى الصوتي بالنص المعروض.

أ - لا يشترط ب - يجب ج - ليس من الضروري

١٥- يجب أن يكون المحتوى الصوتي المرتبط بالصورة المعروضة ليس

أ - جميلاً ب - طويلاً ج - مفهوماً

١٦- يمكن الاستعانة بفيديوهات أثناء العرض

أ - الشارع ب - الانترنت ج - غير موثوقة



١٧- يسمى برنامج Word

أ - معالج المعلومات الرقمية ب - الرسام ج - معالج الكلمات

١٨- يطلق على برنامج Power point

أ - العروض التقديمية ب - صانع الأفلام ج - متجربى

١٩- يمكنك إنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة وذلك باستخدام

أ - Movie Maker ب - Power point ج - microsoft word

٢٠- ليست كل الصور ملك للجميع ولكن يوجد حقوق

أ - ملكية فكرية ب - وواجبات ج - مختلفة المستويات

الدرس السابع إنتاج عرض تقديمى فعال

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يفيد برنامج العروض التقديمية فى إنشاء عرض تقديمى فعال ()
- ٢ تسمح لك لوحات العمل بالتخطيط لأفكارك ()
- ٣ لايسمح لك برنامج Power point بتصور نتائج العرض مسبقاً ()
- ٤ لوحة العمل ليس لها أهمية فى برنامج العرض التقديمى ()
- ٥ تعرف لوحة العمل بأنها مخطط يبين تسلسل محتوى معين يمثل خطوط عريضة لعرضك التقديمى ()
- ٦ ليس من الضروري إعداد مسودة للعرض التقديمى ()
- ٧ يمكنك إعداد وصف لكل شريحة ()
- ٨ تستطيع الانتقال بعد العرض إلى فارز الشرائح للحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمى ()
- ٩ لايمكنك الحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمى قبل حفظ العرض ()

بنك اسئلة الصف الخامس الابتدائي - شهر مارس - ٢٠٢٤



- ١٠ لا تستطيع الانتقال إلى العرض إلا بعد إعداد وصف لكل شريحة ()
- ١١ يظهر تسلسل المحتوى على شكل مخطط للعرض التقديمي ()
- ١٢ تساعدك لوحة العمل على تنظيم أفكارك بالتسلسل ()
- ١٣ تحدد لك لوحة العمل نوع القصة التي يمكن سردها ()
- ١٤ من مميزات العروض التقديمية أنها تساعدك على تقديم عرض منظم ومفهوم ()
- ١٥ يقدم برنامج معالج البيانات الرقمية قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠ ()
- ١٦ لا تسبب كمية المعلومات المستخدمة ببرنامج العروض التقديمية أى مشكلة ()
- ١٧ لا يجب تقديم كمية هائلة من المعلومات ببرنامج العروض التقديمية ()
- ١٨ يعد الوقت عاملاً هاماً أثناء إعداد العروض التقديمية ()
- ١٩ لا يسبب استغراق العرض التقديمي وقتاً كثيراً إرهاق للجمهور ()
- ٢٠ حجم الخط يمكن أن يكون عشوائى وغير منظم ()
- ٢١ الخط ليس له علاقة بجودة العروض التقديمية ()
- ٢٢ قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠ هي قاعدة للعد ببرنامج Power point ()
- ٢٣ يدل العدد ١٠ بقاعدة العد على ١٠ شرائح كحد أقصى للعرض ()
- ٢٤ يفضل عدم تجاوز مدة العرض عن ٢٠ دقيقة ()
- ٢٥ يعد حجم الخط المناسب أثناء إعداد العرض هو ٣٥ ()
- ٢٦ يمكن الاستعانة بعلامة التبويب "التصميم" التي تقدم خيارات بديلة للتصميم ()
- ٢٧ يمكنك تحسين عرضك التقديمي من خلال اتباع قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠ ()

❖ اختر الإجابة الصحيحة:-

١- يفيد برنامج فى إنشاء عرض تقديمي فعال.

ج - Word

ب - Power point

أ - Movie Maker

٢- تسمح لك بالتخطيط لأفكارك أثناء إنشاء عرض تقديمي فعال.

ج - التصميمات

ب - أوراق العمل

أ - لوحة العمل



٣- يسمح لك برنامج بتصور نتائج العرض مسبقاً

أ - Word ب - Power point ج - Access

٤- تعد لوحة المعلومات من أساسيات

أ - العروض التقديمية ب - معالجة الكلمات ج - معالجة البيانات الرقمية

٥- هو مخطط يبين تسلسل محتوى معين يمثل خطوط عريضة لعرضك التقديمي.

أ - الرسم البياني ب - لوحة العمل ج - التصميم

٦- من الضروري إعداد للعرض التقديمي.

أ - مسودة ب - فيديو ج - صور

٧- لابد من إعداد وصف لكل

أ - ملف ب - صورة ج - شريحة

٨- تستطيع الانتقال بعد العرض إلى الشرائح للحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمي.

أ - تصميم ب - تخطيط ج - فرز

٩- يمكنك الحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمي قبل العرض.

أ - إتمام ب - حفظ ج - تصميم

١٠- يظهر تسلسل المحتوى على شكل للعرض التقديمي.

أ - مخطط ب - رسم بياني ج - فيديو

١١- تساعدك لوحة العمل على بالتسلسل.

أ - تنظيم أفكارك ب - تشتيت أفكارك ج - العمل

١٢- تساعدك على سرد القصة التي تريد أثناء العرض التقديمي.

أ - القصص الإلكترونية ب - الصور الملونة ج - لوحة المعلومات

١٣- قاعدة العد ببرنامج Power point هي

أ - العد الثنائي ب - العد العشري ج - قاعدة 10 - 20 - 30

١٤- يجب تقديم كمية من المعلومات ببرنامج العروض التقديمية

أ - هائلة ب - قليلة ج - مناسبة



- ١٥- يسبب استغراق العرض التقديمي وقتًا كثيرًا للجمهور
- أ - سعادة ب - إرهاق ج - إثارة
- ١٦- لابد أن يكون الخط داخل العروض التقديمية لأنه يؤثر على جودة العروض التقديمية
- أ - منظمًا ب - عشوائيًا ج - كبير جدًا
- ١٧- يدل العدد بقاعدة العد على 10 شرائح كحد أقصى للعرض.
- أ - 10 ب - 20 ج - 30
- ١٨- يفضل عدم تجاوز مدة العرض عن 20 دقيقة وهذا مايدل عليه العدد بقاعدة العد.
- أ - 10 ب - 20 ج - 30
- ١٩- يعد حجم الخط المناسب أثناء إعداد العرض هو.....
- أ - ٢٥ ب - 30 ج - ٣٥
- ٢٠- يمكنك تحسين عرضك التقديمي من خلال اتباع قاعدة
- أ - 10 - 20 - 30 ب - فيثاغورث ج - إقليدس

الدرس الثامن مبادئ تصميم صفحات الإنترنت

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يمكنك نشر أعمالك من خلال شبكة الانترنت ()
- ٢ يمكنك التصفح من خلال صفحة الويب ()
- ٣ لايمكنك إنشاء قصتك مباشرة من خلال برنامج بناء موقع إلكتروني ()
- ٤ يمكنك استخدام برنامج العروض التقديمية لإنشاء صفحة ويب ()
- ٥ يطلق على اللغة التي ستعرض على متصفح الانترنت لغة النص التشعبي ()
- ٦ HTML هي اختصار Hyper Text Markup Language ()
- ٧ يتعامل متصفح الانترنت باللغة العربية الفصحى ()
- ٨ يساعد برنامج معالج الكلمات في إنشاء صفحات الويب ()



- ٩ لإنشاء صفحة الويب نضغط على " تخطيط الويب " ضمن علامة التبويب " العرض "
- ١٠ لا يمكنك حفظ الملف كصفحة ويب ولكن يمكن حفظه كمستند فقط
- ١١ لحفظ الملف كصفحة ويب نختار file ثم save as ثم web page
- ١٢ يكتب العنوان بخط أصغر من النص الأساسي
- ١٣ تفصل العناوين الفرعية بين المعلومات كما يكتب بخط أصغر من خط العنوان
- ١٤ يمكن أن يسبب تصميم موقع إلكتروني معين تشتت انتباهك عن مواصلة تصفحه
- ١٥ مشاركة المعلومات حول قضايا تهمك تجعلك مواطنًا رقميًا أفضل

❖ اختر الإجابة الصحيحة:-

- ١- تستطيع أن تشارك أعمال من تشاء من خلال
- أ - شبكة الانترنت ب - الرسائل النصية ج - الصور
- ٢- تساعدك في التصفح الالكتروني والاطلاع على معلومات كثيرة.
- أ - علاقتك بالناس ب - شبكة الانترنت ج - الكتب
- ٣- يمكنك إنشاء قصتك مباشرة من خلال
- أ - برنامج بناء موقع إلكتروني ب - ألبوم الصور ج - جمع الملفات
- ٤- يساعد برنامج في إنشاء صفحة ويب
- أ - Movie Maker ب - Power point ج - Word
- ٥- يطلق على اللغة التي ستعرض على متصفح الانترنت لغة
- أ - النص الشعبي ب - اللغة الإنجليزية ج - الأساس 10
- ٦- هي اللغة التي يتعامل بها متصفح الويب.
- أ - HTMM ب - HTML ج - HTWL



٧- لايعتبر نظام العد.....من نظم العد على جهاز الكمبيوتر.

أ - الثنائي ب-الرياضي ج- 10 - 20 - 30

٨- لإنشاء صفحة الويب نضغط على.....ضمن علامة التبويب " العرض "

أ - تخطيط الويب ب- تصميم ج- تخطيط الملف

٩- يمكنك حفظ الملف كصفحة ويب بالضغط على.....ثم save as ثم web page.

أ - googl play ب- fiels ج- settings

١٠- يكتب العنوان بخط.....من النص الأساسي

أ - أصغر ب- أكبر ج- أفضل

١١- تفصل العناوين الفرعية بين.....

أ - المعلومات ب- الصفحات ج- الكلمات



الدرس الأول : المستكشف النشط

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ

- ١ حصل الدكتور (دييجو بونس دي ليون) على شهادة الدكتوراه من قسم الطاقة والموارد في جامعة هارفرد . (x)
- ٢ طور الدكتور (دييجو بونس دي ليون) استخدام التكنولوجيا لإنشاء بنية تحتية وأنظمة خاصة بالبيانات ذات الصلة بالطاقة المتجددة . (✓)
- ٣ يؤدي استخدام الأنظمة التكنولوجية المطورة إلى إهدار الطاقة أثناء جمع البيانات . (x)
- ٤ يعد التحول من توليد الطاقة باستخدام الوقود الأحفوري إلى استخدام طاقة الرياح والطاقة الشمسية تقدماً كبيراً في مجال تحول الطاقة . (✓)
- ٥ يمكن زيادة كفاءة الأجهزة عن طريق ربط جميع الثلاجات ومكيفات الهواء معاً بواسطة جهاز راسبيري باي . (x)
- ٦ يقيس جهاز (الثرموستات) درجة حرارة مكيفات الهواء والثلاجات . (✓)
- ٧ يمكن برمجة أجهزة الكمبيوتر لمراقبة بعض الأجهزة الكهربائية والتحكم بها . (✓)
- ٨ استخدم الدكتور (دييجو بونس دي ليون) جهاز منظم الحرارة لمراقبة كمية الطاقة التي تستهلكها الأجهزة على مدار اليوم . (x)
- ٩ كمية الطاقة التي تستهلكها مدينة ما مقدار ثابت لا يتغير بمرور الوقت . (x)
- ١٠ تختلف كمية الطاقة المستهلكة وقت الظهيرة عن منتصف الليل . (✓)
- ١١ يمكن تحسين نظام الطاقة من خلال استخدام الأنظمة التكنولوجية المطورة لجمع البيانات . (✓)
- ١٢ أجهزة الاستشعار هي الأجهزة التي تعيد إرسال المعلومات إلى جهاز الكمبيوتر لمراقبة الأجهزة المنزلية (دييجو بونس دي ليون) برمجة مكيفات الهواء والثلاجات لم يستطع الدكتور (x)
- ١٣ لاستهلاكهما الطاقة بصورة أكثر كفاءة . (x)
- ١٤ لا يمكن نقل الطاقة من مكان لآخر كما لا يمكن تخزينها . (x)



- ١٥ لم يستطع الدكتور (ديجو بونس دي ليون) موازنة شبكة الطاقة وبالتالي لم يوصى بطرق توفير الكهرباء
- ١٦ تعمل مصر على زيادة رقعتها الزراعية لضمان تحقيق الأمن الغذائي . (v)
- ١٧ يساعد نظام الاستشعار عن بعد المهندسين على اتخاذ القرارات وتطوير أنظمة الري . (x)
- ١٨ لا يعد استخدام التكنولوجيا أمرًا ضروريًا في التخطيط للمستقبل . (x)
- ١٩ أوصى الدكتور (ديجو بونس دي ليون) بطرق لتوفير الكهرباء وبناء أنظمة أفضل في المستقبل . (v)
- ٢٠ يمكن مراقبة كمية الطاقة التي تستهلكها الأجهزة من خلال أجهزة الاستشعار . (v)
- ٢١ حصل الدكتور (ديجو بونس دي ليون) على شهادة الدكتوراه من قسم الطاقة والموارد في جامعة كاليفورنيا . (v)
- ٢٢ يمكن توليد الطاقة باستخدام الطاقة المتجددة بدلاً من الوقود الحفري . (v)
- ٢٣ تمكن الدكتور (ديجو بونس دي ليون) من موازنة شبكة الطاقة وبالتالي تمكن من نقل الطاقة من مكان لآخر كما تمكن من تخزينها (v)
- ٢٤ جهاز راسبيري باي هو جهاز كمبيوتر صغير يدير معالجة البيانات وتخزينها، كما يشغل البيانات ويسجلها (v)
- ٢٥ لا يمكن برمجة جهاز راسبيري باي لإضاءة المصابيح وإطفائها أو قراءة أجهزة الاستشعار . (x)
- ٢٦ تمكنك معرفة أساسيات لغة البرمجة من برمجة الكمبيوتر لإجراء مهام عملية (v)
- ٢٧ يمكن تشغيل نظام الري من خلال جهاز راسبيري باي (v)
- ٢٨ يمكن تعلم البرمجة من خلال أي أجهزة كمبيوتر ماعدا جهاز راسبيري باي . (x)
- ٢٩ يعد راسبيري باي اختراعًا مهمًا حيث يستخدم لإنشاء مشروعات خاصة بالأجهزة مثل أجهزة الاستشعار التي صممها الدكتور (ديجو بونس دي ليون) (v)
- ٣٠ ساعدت التكنولوجيا الحديثة في حل بعض المشكلات التي توجد في مجالات متعددة (v)



❖ اختر الإجابة الصحيحة:


- ١- حصل الدكتور (ديجو بونس دي ليون) على شهادة الدكتوراه من قسم في جامعة كاليفورنيا.
 - أ- الفيزياء. ب- الكيمياء. ج- قسم الطاقة والموارد
- ٢- يؤدي استخدام الأنظمة التكنولوجية المطورة إلى الطاقة أثناء جمع البيانات.
 - أ- هدر ب- توفير ج- تجميع
- ٣- هو جهاز كمبيوتر صغير يدير معالجة البيانات وتخزينها، كما يشغل البيانات ويسجلها.
 - أ- الثرموستات ب- التوربينات ج- راسبيري باي
- ٤- تمكن الدكتور من موازنة شبكة الطاقة.
 - أ- زويل ب- ديجو بونس دي ليون ج- مجدي يعقوب
- ٥- تعمل مصر على زيادة لضمان تحقيق الأمن الغذائي.
 - أ- الرقعة الزراعية ب- الأنشطة التعليمية ج- الأنشطة السياحية
- ٦- يمكن توليد الطاقة باستخدام الطاقة المتجددة مثل بدلاً من الوقود الحفري.
 - أ- الفحم والشمس ب- البترول والماء ج- الماء والهواء
- ٧- يمكن برمجة لإضاءة المصابيح وإطفائها أو قراءة أجهزة الاستشعار.
 - أ- جهاز الكمبيوتر ب- جهاز التلاجة ج- جهاز السخان الكهربى
- ٨- يعتمد نظام إدارة البيانات والمعلومات على بيانات
 - أ- الآلة الحاسبة ب- المراقبة والاستشعار عن بعد ج- الهاتف
- ٩- تساعد بيانات المراقبة والاستشعار عن بعد المهندسين على اتخاذ القرارات وتطوير
 - أ- أنظمة الرى ب- أنظمة استشعار ج- أنظمة مراقبة
- ١٠- تسعى مصر إلى زيادة مواردها لتلبية
 - أ- لمعرفة درجة الحرارة ب- لمواجهة ارتفاع الضغط الجوى ج- احتياجات مواطنيها
- ١١- يمكن إنشاء بنية تحتية باستخدام المتطورة.
 - أ- الرمال ب- حاويات الأسمنت ج- التكنولوجيا



- ١٢- يستخرج الوقود الأحفوري من ،
 أ- النباتات الحية والنفط ب- الفحم الحجري والغاز الطبيعي ج- الهواء والبترو
 ١٣- يقيس جهاز درجة حرارة مكيفات الهواء والثلاجات.
 أ- الترمومتر ب- البارومتر ج- الترموستات
 ١٤- يمكنك معرفة أساسيات لغة البرمجة من برمجة لإجراء إجراء مهام عملية.
 أ- الكمبيوتر ب- التلفزيون ج- الراديو
 ١٥- يمكن ربط مكيفات الهواء والثلاجات معًا بواسطة
 أ- راسبيري باي ب- ترموستات ج- دائرة كهربية بسيطة
 ١٦- الطاقة التي تستخدم في وقت الظهيرة في فصل الصيف من الطاقة التي تستخدم في وقت الفجر.
 أ- أكبر ب- أقل ج- يساوي
 ١٧- يتم استخدام جهاز لقراءة أجهزة الاستشعار وتسجيل البيانات.
 أ- الداتا شوت ب- راسبيري باي ج- الرسيفر
 ١٨- يساعد جهاز راسبيري باي في تعلم أساسيات لغة
 أ- الإنجليزية ب- العربية ج- البرمجة
 ١٩- تمكن الدكتور من موازنة شبكة الطاقة.
 أ- توماس إديسون ب- ديجو بونس دي ليون ج- أينشتاين
 ٢٠- يمكن موازنة شبكة الطاقة وبالتالي يمكن تخزينها و من مكان لآخر.
 أ- نقلها ب- بيعها ج- شراؤها

الدرس الثاني : كيف تعمل الأجهزة الرقمية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ تدل هذه العلامة  على تنزيل وتثبيت البرامج . (✓)
 ٢ لايمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس أو متصفح جوجل كروم (x)
 من الانترنت .

بنك اسئلة الصف الخامس الابتدائي - شهر مارس - ٢٠٢٤



- ٣ لا يشترط وجود جهاز كمبيوتر يعمل بنظام الويندوز لتثبيت البرمجيات من على الجهاز . (X)
- ٤ نستطيع تثبيت البرمجيات من على جهاز كمبيوتر يعمل بنظام الويندوز دون الضغط على زر التنزيل . (X)
- ٥ يعد جوجل بلاي ستور google play store متجراً للتطبيقات المختلفة . (v)
- ٦ يجب تحديث البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر . (v)
- ٧ يتم تثبيت التحديثات في معظم البرامج تلقائياً . (v)
- ٨ لا تتطلب أى تحديثات كبيرة إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر . (X)
- ٩ يصدر الجهاز رسالة تخبرك بإعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر . (v)
- ١٠ لكى تتم التحديثات على الجهاز لابد من اتباع الخطوات : زر البدء start الإعدادات settings - التحديثات والأمن update and security - تحديث نظام التشغيل ويندوز windows update . (v)
- ١١ توجد التحديثات التى مازال عليك تحديثها فى الإعدادات settings . (X)
- ١٢ توقف الشاشة عن الإستجابة مشكلة كبيرة لايمكن حلها . (X)
- ١٣ يمكن حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة بالضغط مطولا على أزرار ctrl و Alt ثم استخدام مدير المهام Task manager . (v)
- ١٤ من إحدى طرق حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة الضغط المطول لمدة ٣٠ ثانية على زر الطاقة ثم إعادة تشغيل الجهاز . (v)
- ١٥ تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثلاثى لتخزين البيانات بفعالية أكثر . (X)
- ١٦ فهمك للغة العد الثنائى لا تساعد على حل مشكلة تتعلق بالكمبيوتر . (X)
- ١٧ يستخدم النظام الثنائى القيمتان ٠، ١ للتعبير عن الأعداد فيه . (X)
- ١٨ تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال إشارة كهربية ثنائية . (v)
- ١٩ الإشارة الكهربية تعنى إيقاف و ٠ تعنى تشغيل . (X)
- ٢٠ يمكن تنزيل البرمجيات من خلال مصادر غير موثوقة حيث أنها لا تؤثر على جهاز الكمبيوتر . (X)
- ٢١ تساعد التكنولوجيا في أداء الفرد لمهامه اليومية . (v)



❖ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١٧- يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس من
- ١- الانترنت ب- موجات الراديو ج- الويندوز
- ١٨- تثبيت البرمجيات لابد من أن يعمل الجهاز بنظام
- ١- جوجل بلاي ب- ويندوز ج- بلاك بيرى
- ١٩- لابد من الضغط على زر التنزيل لـ
- ١- تثبيت البرامج ب- لحذف البرامج ج- لتعديل البرامج
- ٢٠- يعد متجرا للتطبيقات المختلفة.
- ١- جوجل درايف ب- جوجل مييت ج- جوجل ستور
- ٢١- يتطلب تحديث بعض إعادة تشغيل الجهاز مرة أخرى.
- ١- الرسائل ب- البرامج الكبيرة ج- الصور
- ٢٢- يخبرك جهاز الكمبيوتر بـ لإعادة تشغيله مرة أخرى.
- ١- صورة ب- رسالة ج- فيديو
- ٢٣- يمكنك إتمام التحديثات على الجهاز باتباع الضغط على والانتهاه بالضغط على
- ١- البدء - تحديث نظام تشغيل الويندوز
- ب - الإعدادات - البدء
- ج - البدء - التحديث



٢٤- يمكنك التحقق من البرمجيات التي تحتاج إلى تحديث من خلال الضغط على ثم

١- الإعدادات - جوجل بلاي

ب- البدء - وسائل التواصل الاجتماعي

ج- النظام - نظام التحديث

٢٥- يمكن حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة لأجهزة الأندرويد بالضغط على

١- زر Alt ب- زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية ج- مدير المهام

٢٦- تستطيع الضغط مطولا لمدة ٣٠ ثانية على زر حل مشكلة توقف الشاشة

عن الاستجابة.

١- الطاقة ب- البدء ج- التحديث

٢٧- تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثنائي الذي يستخدم القيمتان، للتعبير

عن الأعداد فيه.

١- 8-9 ب- 0-1 ج- 0-5

٢٨- تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال ثنائية.

١- لغة ب- برامج ج- تطبيقات

٢٩- الإشارة الكهربائية 0 تعني إيقاف و تعني تشغيل.

١- 7 ب- 9 ج- 1

٣٠- للتأكد من أمن التطبيق لابد من تثبيته من خلال مصادر

١- غير موثوقة ب- موثوقة ج- معروفة فقط

٣١- نظام العد الذي يتعرف عليه الكمبيوتر هو العد

١- الثلاثي ب- الرباعي ج- الثنائي



الدرس الثالث: مقدمة إلى الأعداد الثنائية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ بالرغم من قدرة الكمبيوتر على القيام بمهام رائعة وبسرعة عالية إلا أنه لا يفهم المعلومات إلا إذا صورت بالرقمين ٠ و ١ (✓)
- ٢ يفهم الكمبيوتر جميع المعلومات بلغتنا ولكن أفضل من الإنسان . (x)
- ٣ يستخدم نظام العد الثنائي لإرسال المعلومات وتلقيها فقط دون حفظها . (x)
- ٤ يقوم نظام العد الثنائي بحفظ المعلومات على أجهزة رقميه بعد إرسالها وتلقيها . (✓)
- ٥ يعتبر كل من الكمبيوتر، الهواتف المحمولة، الحاسبات أجهزة رقمية . (✓)
- ٦ يستخدم الإنسان نظام العد الثنائي مثل أجهزة الكمبيوتر . (x)
- ٧ يحوى نظام العد العشري على عشرة أعداد منفردة (٠-٩) . (✓)
- ٨ يمكن إطلاق اسم نظام الأساس ١٠ على نظام العد العشري . (✓)
- ٩ نستخدم الأعداد العشرة لتمثيل كل الأرقام الممكنه . (✓)
- ١٠ عندما نتجاوز الرقم ٩ فى العد نضيف أحد الأرقام العشرة المنفردة إلى اليسار . (✓)
- ١١ إن أجهزة الكمبيوتر صعبة ومعقدة ولا يمكن التعامل معها بسهولة . (x)
- ١٢ أجهزة الكمبيوتر بسيطة وفعالة مثل المفتاح الكهربى البسيط . (✓)
- ١٣ يعد نظام العد الثنائي فعال جداً لأنه يسمح بحالتين فقط وهما تشغيل وإطفاء . (✓)
- ١٤ يقرأ الرقم ١٠٠ مائه باستخدام النظام الثنائي بينما يقرأ واحد صفر صفر (x) باستخدام النظام العشري .
- ١٥ يمكن كتابة أى عدد بنظام العد الثنائي (✓)



❖ اختر الإجابة الصحيحة:

(١) يفهم الكمبيوتر المعلومات على صورة وبالتالي يكون قادرًا على أداء المهام بصورة رائعة.

إطفاء وتشغيل ب- صح وخطأ ج- أخضر وأحمر

(٢) تسمى لغة أجهز الكمبيوتر بلغة العد.....

الثنائي ب- الثلاثي ج- الرباعي

(٣) يتم استخدام نظام العد الثنائي لإرسال و..... وحفظ المعلومات.

حذف ب- تعديل ج- استقبال

(٤) من أمثلة الأجهزة الرقمية

أ- الآلة الحاسبة ، الساعة

ب- المنبه ، الهاتف العادي

ج- الكمبيوتر، الهواتف المحمولة

(٥) يستخدم الإنسان نظام العد بينما تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد

أ- العشري - الثنائي

ب- الأساس 10 - الثلاثي

ج- الثلاثي - الرباعي

(٦) توجد أعداد منفردة في نظام العد والذي يحتوى على عشرة أعداد منفردة (٠-٩).

أ- الثنائي ب- العشري ج- الثلاثي

(٧) يمكن إطلاق اسم على نظام العد العشري.

أ- الجمع ب- الترميز ج- الأساس 10



٨) نضيف أحد الأرقام العشرة المنفردة إلى اليسار عندما نتجاوز العدد

101-

ب - 0

ج - 9

٩) نظام العد الثنائي فعال جدًا لأنه يسمح بحالتين فقط وهما

١- الإرسال ، الحفظ

ب- الإرسال ، الاستقبال

ج- الإطفاء ، التشغيل

١٣) يقرأ العدد ١٠١ باللغة الثنائية

١- مائة وواحد

ب- مائة وعشرة

ج- واحد صفرو واحد

١٤) يمكن إطلاق اسم على نظام العد العشري.

١- الأساس 10

ب- الأساس 2

ج- الأساس 3

١٥) عندما نستخدم كل أرقام نظام العد الثنائي المنفردة نضيف رقما إلى

١- اليمين

ب- الوسط

ج- اليسار

الدرس الرابع: تحديد الاحتياجات لتنفيذ مشروع رقمي

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يعتبر برنامج معالج الكلمات إحدى برامج شركة فودافون . (x)
- ٢ يستخدم برنامج microsoft word لتنفيذ بعض المشاريع . (v)
- ٣ يعتبر برنامج معالج الكلمات الإنتاج الوحيد من مايكروسوفت ٣٦٥ . (x)
- ٤ يتيح برنامج microsoft word العمل على تحرير المستندات دون التعديل عليها . (x)
- ٥ يستطيع مجموعة من الأفراد العمل على تحرير نفس المستند إذا توفر الاتصال بالانترنت . (v)
- ٦ إذا قام مستخدمين متعددين حول العالم بتحرير مستند والتعديل عليه يجب تثبيت ميزة التعديل عليه على الإنترنت . (v)



- ٧ لايسمح برنامج microsoft word بالتعديل عليه سوى للمستخدمين المحليين فقط دون المستخدمين خارج الدولة .
(x)
- ٨ لإجراء بعض التغييرات انقر "تحرير مستند" ← "التحرير في وورد للويب" .
(v)
- ٩ يمكنك حفظ الصور التي تنشئها ثم إدراجها في المستند من خلال برنامج الرسم .
(v)
- ١٠ يستخدم برنامج الرسم لإرسال الرسائل الإلكترونية .
(x)
- ١١ يمكن الاستفادة من برامج مايكروسوفت ٣٦٥ في تنفيذ وإنجاز المشاريع .
(v)
- ١٢ يمكن استخدام البريد الإلكتروني لإرسال الأعمال إلى فرد أو ضمن مجموعة .
(v)
- ١٣ يمكن كتابة الرسالة الإلكترونية مع إرفاق مستند أو ملف أو صورة وإرسالها إلى الشخص المطلوب .
(v)
- ١٤ يستطيع أفراد المجموعه فتح الرسالة الإلكترونية المرفق معها مستند أو صورة بأمان دون أن تخبرهم .
(x)
- ١٥ لابد أن يفهم أفراد المجموعة أدوارهم في المشروع قبل البدء عند توزيع الأدوار
(v)
- ١٦ كل الأفراد يتميزون بنفس نقاط القوة والسمات الشخصية .
(x)
- ١٧ لا يعد كل من الصور والنص والبيانات عناصر ضرورية عند توزيع الأدوار .
(x)
- ١٨ لابد أن يعرف كل فرد في المجموعة الأدوات التي تساعد في إتمام المشروع .
(v)
- ١٩ لا تشكل معرفة التنسيق الذي يستخدم لتسليم المعلومات أمرًا هامًا عند توزيع الأدوار .
(x)
- ٢٠ من عوامل نجاح المشروع أن يتولى الفرد المناسب الجزء المناسب من أجزاء المشروع .
(v)
- ٢١ عند توزيع الأدوار يجب أن تقبل بها المجموعة ولايحق لأي فرد طرح أسئلة أو مناقشتها .
(x)
- ٢٢ عندما لاتعرف إجابة بعض أسئلة المجموعة عند المناقشة يمكنك طلب المساعدة من معلمك أو أسرتك .
(v)
- ٢٣ يعد نموذج بكار من المسلسل الكرتوني المصري قدوة يحتذى بها الأطفال .
(v)
- ٢٤ يساعد نموذج بكار الكرتوني على نشر المعلومات عن قضايا بيئية تؤثر في مصر
(v)



٢٥ تعتبر أفراد البرامج التلفزيونية مثل مقدمى قناة ناشيونال جيوغرافيك وغيرها من الشخصيات التى يتخذها الأفراد كمثل أعلى .

❖ اختر الإجابة الصحيحة:

١- لقت مايكروسوفت ٣٦٥ عدة برامج مثل ، تفيد فى تنفيذ المشروعات.

أ- جوجل ب- جوجل درايف ج- معالج الكلمات

٢- يتيح برنامج microsoft word العمل ضمن مجموعات إذا توفر.....

أ- اتصال بالانترنت ب- اتصال بالأشخاص ج- اتصال بالتلفزيون

٣- يمكنك برنامج معالج..... من تحرير المستندات والتعديل عليها.

أ- البيانات الرقمية ب- الكلمات ج- الصور

٤- يمكن للمستخدمين حول العالم التعديل على نفس المستند إذا توفر اتصال انترنت من خلال تثبيت ميزة.....

أ- حذف تطبيقات ب- إضافة برامج ج- التعديل على الانترنت

٥- انقر على تحرير..... ثم تحرير في لإجراء التغييرات فى microsoft word .

أ- مستند - وورد ب- صور - مستند ج- جدول - وورد

٦- يمكن حفظ الصور التى تنشئها ثم إدراجها فى مستند من خلال برنامج.....

أ- الورد ب- الرسام ج- الإكسيل

٧- تستطيع التواصل مع الآخرين بإرسال رسائل إلكترونية من خلال

أ- البريد الالكتروني ب- الرسائل النصية ج- رسائل صندوق البريد

بنك أسئلة الصف الخامس الابتدائي – شهر مارس – ٢٠٢٤



٨- يتيح البريد الإلكتروني إمكانية إرفاق أو في الرسالة الإلكترونية.

أ- ملابس ب- هدية مجسمة ج- مستند - صورة

٩- لابد أن يفهم كل فرد في المجموعة في المشروع قبل البدء عند توزيع الأدوار.

أ- دوره ب- عمل الآخرين ج- كل ما يخص المشروع

١٠- يتمتع كل فرد ب..... والتي يمكن أن تفيد المجموعة.

أ- نقاط قوة ب- نقاط ضعف ج- قدرته على المساعدة

١١- من العناصر الضرورية لإنجاز المشروع ، النص، البيانات

أ- الصور ب- الجداول ج- الأرقام

١٢- يجب مناقشة أي أسئلة قد يطرحها أفراد المجموعة لتحديد الشخص لتولى ما يناسبه

من أجزاء المشروع

أ- القوى ب- الضعيف ج- المناسب

١٣- لابد من معرفة الأدوات اللازمة لإنجاز كل جزء في المشروع، التنسيق الذي يستخدم في

أ- تسليم المعلومات ب- مناقشة الأسئلة ج- تحديد الشخص المناسب

١٤- إذا لم تعرف الإجابة عن أسئلة أفراد مجموعتك يمكنك طلب المساعدة من أو أسرتك.

أ- أي شخص ب- معلمك ج- أي كتاب

١٥- يساعد شخصية بكار من المسلسل الكرتوني المصري على نشر المعلومات عن قضايا بيئية

تؤثر في

أ- اليابان ب- المغرب ج- مصر

١٦- تعتبر شخصية يحتذى به الأطفال في مصر.

أ- بكار ب- القط والفأر ج- بن تن



١٧- يمكنك أن تتخذ لك شخصية كمثالاً أعلى في حياتك مثل

أ- المجرمين ب- مستكشف ناشيونال جيوغرافيك ج- العاطلين عن العمل

١٨- يمكنك تدوين الملاحظات أثناء المناقشات والتي تجعل منك شخصية مستكشف شباب في قسم

أ- **لنتعلم من خلال التطبيق** ب- الجرائم والسرقة ج- الزواج

١٩- يجعل توزيع الأدوار العمل وإنجاز المشروع أكثر

أ- صعوبة ب- سهولة ج- خلاً

٢٠- يمكن مشاركة المعلومات وتسليمها من خلال

أ- **البريد الالكتروني** ب- المسجل ج- المستندات

الدرس الخامس: جمع البيانات وعرض المعلومات

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

١ يعتبر جمع البيانات عنصر من عناصر طرق البحث العلمي للمشكلة . (✓)

٢ لحل مشكلة تلوث البيئة لابد من جمع البيانات وعرض المعلومات للبحث عن حلول للمشكلة . (✓)

٣ يمكنك استخدام برنامج الجداول الحسابية Excel والاستفادة منه في معالجة المعلومات الرقمية . (✓)

٤ تستخدم الرموز + ، - ، x ، / في عمليات الطرح والضرب والجمع والقسمة بالترتيب . (x)

٥ لإنشاء معادلة يمكنك كتابة " = " في الخلية . (✓)

٦ لجمع الأرقام نحدد كل الخلايا التي تتضمن أرقامًا تريد جمعها، ثم ننقر على جمع تلقائي . (x)



- ٧ لابد من الضغط على مفتاح الإدخال Enter في نهاية جمع الأرقام لتعطى النتيجة النهائية .
- ٨ لا يجب اختيار تصميم المخطط عند إضافة عنوان إلى الرسم البياني . (X)
- ٩ نختار التنسيق من شريط الأدوات مباشرة عند اختيار لون المخطط . (X)
- ١٠ يمكن اختيار تغيير نوع المخطط من تصميم المخطط عند اختيار نوع الرسم البياني أو المخطط . (V)
- ١١ عند تخطيط الرسم البياني أو المخطط يتم اختيار العناصر من شريط الأدوات . (X)
- ١٢ يعد كل من البحث، جمع البيانات، التصنيف، المعالجة من مهارات معالجة البيانات الرقمية . (V)
- ١٣ لا يشترط تحديد سؤال البحث قبل البحث عن المشكلة . (X)
- ١٤ للبحث عن المعلومات يمكن استخدام شبكة الانترنت أو المصادر التي لا تحتاج إلى الاتصال بالانترنت . (V)
- ١٥ تستطيع البحث عن المعلومات في المصادر الورقية و الإلكترونية مثل الكتب والمجلات . (V)
- ١٦ يمكنك البحث عن المعلومات في كتبك المدرسية فقط ولا يمكنك الإطلاع على المصادر في مكتبة مدرستك أو المكتبات الخارجية . (X)
- ١٧ يمكنك جمع المعلومات من خلال برامج (معالج الكلمات، معالج المعلومات الرقمية، الرسام، القلم والورقة) . (V)
- ١٨ لا يمكن وضع جميع البيانات في مجلد واحد مثل الصور، النصوص، الفيديوهات، الجداول . (X)
- ١٩ يعتبر برنامج معالج المعلومات الرقمية Excel مثال على إحدى طرق تصنيف المعلومات . (V)
- ٢٠ لا يمكن لأي برنامج من برامج معالجة المعلومات أن يعرض البيانات في صورة مخطط بياني . (X)
- ٢١ تستطيع معالجة المعلومات بعد البحث وجمع المعلومات وتصنيفها . (V)
- ٢٢ الهدف من معالجة المعلومات هو الوصول إلى النتائج ومشاركتها مع الآخرين . (V)

بنك اسئلة الصف الخامس الابتدائي - شهر مارس - ٢٠٢٤



٢٣ نستخدم برنامج Word لإعداد التقارير، بينما نستخدم PowerPoint لإعداد عرض تقديمي . (v)

٢٤ لا تقدم الرسوم البيانية أى تعزيز للمعلومات التى توجد فى التقارير أو العروض التقديمية . (x)

٢٥ توجد بعض الطرق الأكثر فعالية من الأخرى عند معالجة المعلومات (v)

❖ اختر الإجابة الصحيحة:

٢١- من عناصر البحث العلمى للمشكلة جمع البيانات،، المعالجة.

التصنيف ب- الحذف ج- الإضافة

٢٢- لمعالجة المعلومات الرقمية يمكننا استخدام برنامج

أ- word ب- Excel ج- Access

٢٣- يمكننا استخدام الرمز فى الجمع، والرمز فى الطرح، بينما نستخدم الرمز فى عملية القسمة.

+ ، - ، / ب- + ، - ، * ج- + ، * ، /

٢٤- يمكنك كتابة " = " فى الخلية لإنشاء

عملية جمع ب- عملية طرح ج- معادلة

٢٥- لجمع الأرقام حدد كل الخلايا التى تتضمن أرقامًا تريد جمعها اضغط على الصفحة الرئيسية جمع تلقائى ثم

مفتاح الإدخال ب- الإعدادات ج- الملفات

٢٦- لإضافة إلى رسم بيانى اضغط على شريط الأدوات - تصميم المخطط - التنسيق.

لون ب- نوع ج- تخطيط



٢٧- يمكن تغيير نوع الرسم البياني أو المخطط عندما تضغط على شريط الأدوات ثم
ثم تغيير المخطط.

ب- لون المخطط ب- تصميم المخطط ج- تنسيق المخطط

٢٨- نستخدم اختيار التخطيطات السريعة عند تغيير أو اختيار.....

أ- إضافة عناصر ب- جمع الأرقام ج- تخطيط الرسم البياني

٢٩- من مهارات معالجة المعلومات الرقمية، جمع المعلومات، التصنيف

البحث ب- السرعة ج- تشغيل جهاز الكمبيوتر

٣٠- عند إجراء بحث لموضوع معين عليك أولاً تحديد.....

أ- قيمة البحث ب- سؤال البحث ج- نوع البحث

٣١- يمكن استعمال المصادر التي لا تحتاج إلى الاتصال بالانترنت للبحث عن المعلومات مثل الكتب الإلكترونية على.....

جهازك ب- المنصات التعليمية ج- بنك المعرفة المصري

٣٢- تعد الكتب الإلكترونية مصدر من مصادر.....

أ- معالجة البيانات ب- جمع المعلومات ج- الكتب الموثوقة

٣٣- من طرق تصنيف وعرض المعلومات على شكل بيانات مكتوبه.....

أ- word ب- Excel ج- Access

٣٤- يمكن تصنيف وعرض بيانات مرسومة في شكل بياني من خلال برنامج.....

أ- word ب- Excel ج- Access

٣٥- يعتبر استخدام الورقة والقلم من طرق.....

أ- معالجة البيانات ب- جمع المعلومات ج- الكتب الموثوقة



٣٦- يستطيع برنامج معالجة المعلومات أن يعرض البيانات في صورة مخطط بيان

ج - Access

ب - Excel

أ - word

٣٧- تستطيع وضع البيانات المختلفة في ملفات أو مجلدات وتصنيفها حسب النوع مثل الجداول ، الفيديوهات ،

ج - إعدادات الجهاز

ب - الصور

برنامج مايكروسوفت أوفيس

٣٨- الهدف من البحث وجمع المعلومات وتصنيفها هو والوصول إلى ومشاركتها.

ج - تحديد الملفات - أماكن وجودها

ب - السعادة - النتائج

معالجتها - النتائج

٣٩- نستخدم برنامج لإعداد التقارير، بينما نستخدم برنامج لإعداد عرض تقديمي.

ج - Power point - word

ب - Access - Excel

أ - Excel - word

٤٠- تقدم تعزيزات كبيرة للمعلومات التي توجد في التقارير أو العروض التقديمية.

ج - الألعاب

ب - الرسوم البيانية

ب - النصوص

الدرس السادس عرض المعلومات بطريقة جذابة

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يشبه العرض التقديمي البرنامج التلفزيوني أو فيلمك المفضل (√)
- ٢ يمكن التواصل مع الجمهور من خلال العروض المرئية (√)
- ٣ لابد من محتوى جيد للفيلم حتى يمكن التواصل مع الجمهور (x)
- ٤ يمكنك استخدام النص لعرض معلومات مهمة بطريقة جذابة (√)
- ٥ عليك اختيار لون واحد فقط لجذب الجمهور أثناء عرض النص المعلوماتي (x)
- ٦ يمكن إبراز معلومات محددة باستخدام لونين مختلفين (√)
- ٧ إبراز المعلومات الرئيسية عليك استخدام الخط الغامق (√)
- ٨ تستطيع إدراج إعدادات الجهاز لزيادة تأثير النص أثناء عرض المعلومات (x)

- ٩ تتوافر ألوان للخلفية ببرنامج العروض التقديمية (☒)
- ١٠ من العناصر التي تشعّر الناس بالملل الصور الفوتوغرافية (☒)
- ١١ لا يعد إدراج الأشكال أو الرسومات عناصر جذب للجمهور أثناء عرض المعلومات (☒)
- ١٢ تشكل الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات (☒)
- ١٣ لتعزيز نص أو صورة يمكن إضافة محتوى صوتي عليها (☒)
- ١٤ لا يشترط ارتباط المحتوى الصوتي بالنص المعروف (☒)
- ١٥ يجب أن يكون المحتوى الصوتي المرتبط بالصورة المعروضة طويلاً جداً (☒)
- ١٦ تستطيع استخدام مقاطع فيديو عادية أثناء عرضك (☒)
- ١٧ يمكن الاستعانة بفيديوهات من الانترنت أثناء العرض (☒)
- ١٨ يطلق على برنامج معالج الكلمات Word بينما يطلق على برنامج العروض التقديمية Power point (☒)
- ١٩ يتيح استخدام برنامج Movie Maker لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة (☒)
- ٢٠ ليس هناك حقوق ملكية فكرية للآخرين ولكن كل الصور والملفات ملك للجميع (☒)
- ٢١ عند استخدام صور أو فيديوهات أو مقاطع صوتية لابد من التحقق من عدم وجود حقوق ملكية للآخرين (☒)
- ٢٢ يساهم كل نوع من أنواع المعلومات المرئية والمسموعة والنصوص والأرقام في سرد قصة ما (☒)

❖ اختر الإجابة الصحيحة:

٢١- يشبه برنامج..... البرنامج التلفزيوني أو فيلمك المفضل.

ج- الباور بوينت

ب- الاكسيل

أ- الورد

٢٢- تستطيع التواصل مع الجمهور من خلال.....

ج- الملفات غير المرئية

ب- العروض المرئية

أ- إعدادات الجهاز



٢٣- يمكنك الجمهور حتى بدون محتوى جيد للفيلم أو البرنامج.

أ - التواصل مع ب - إقناع ج - جذب اهتمام

٢٤- يمكنك استخدام نص لعرض بطريقة جذابة.

أ - معلومات ب - أجهزة كهربائية ج - الطعام

٢٥- يمكنك استخدام أكثر من لون أثناء عرض النص لـ الجمهور

أ - تشتيت انتباه ب - جذب انتباه ج - صرف انتباه

٢٦- تستطيع إبراز العناوين الرئيسية باستخدام الألوان الـ

أ - الفاتحة ب - الغامقة ج - الباردة

٢٧- إبراز معلومات محددة يمكنك استخدام مختلفين.

أ - لونين ب - صورتين ج - ملفين

٢٨- تستطيع إدراج صوت لـ النص أثناء عرض المعلومات.

أ - تقليل تأثير ب - زيادة تأثير ج - عرض

٢٩- تتوافر ألوان للخلفية ببرنامج

أ - Excel ب - Access ج - Power point

٣٠- تعد الصور الفوتوغرافية من العناصر التي تشعر الجمهور بـ

أ - الملل ب - الإثارة ج - الحزن

٣١- من عناصر جذب للجمهور أثناء عرض المعلومات إدراج

أ - الأشكال والرسومات ب - تحديثات البرامج ج - التوقف المفاجئ للشاشة

٣٢- تعد الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لـ البيانات

أ - إرسال ب - مشاركة ج - تحديث



٣٣- يمكن إضافة محتوى صوتي على نص أو صورة ل.....

أ - تعزيزها ب - جعلها سيئة ج - للتشويش عليها

٣٤ - ارتباط المحتوى الصوتي بالنص المعروض.

أ - لا يشترط ب - يجب ج - ليس من الضروري

٣٥ - يجب أن يكون المحتوى الصوتي المرتبط بالصورة المعروضة ليس.....

أ - جميلاً ب - طويلاً ج - مفهوماً

٣٦ - يمكن الاستعانة بفيديوهات..... أثناء العرض

أ - الشارع ب - الانترنت ج - غير موثوقة

٣٧ - يسمى برنامج Word

أ - معالج المعلومات الرقمية ب - الرسام ج - معالج الكلمات

٣٨ - يطلق على برنامج Power point

أ - العروض التقديمية ب - صانع الأفلام ج - متجربلاي

٣٩ - يمكنك إنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة وذلك باستخدام.....

أ - Movie Maker ب - Power point ج - microsoft word

٤٠ - ليست كل الصور ملك للجميع ولكن يوجد حقوق.....

أ - ملكية فكرية ب - وواجبات ج - مختلفة المستويات

الدرس السابع إنتاج عرض تقديمي فعال



ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يفيد برنامج العروض التقديمية في إنشاء عرض تقديمي فعال (✓)
- ٢ تسمح لك لوحات العمل بالتخطيط لأفكارك (✓)
- ٣ لايسمح لك برنامج Power point بتصوير نتائج العرض مسبقاً (x)
- ٤ لوحة العمل ليس لها أهمية في برنامج العرض التقديمي (x)
- ٥ تعرف لوحة العمل بأنها مخطط يبين تسلسل محتوى معين يمثل خطوط عريضة لعرضك التقديمي (✓)
- ٦ ليس من الضروري إعداد مسودة للعرض التقديمي (x)
- ٧ يمكنك إعداد وصف لكل شريحة (✓)
- ٨ تستطيع الانتقال بعد العرض إلى فارز الشرائح للحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمي (✓)
- ٩ لايمكنك الحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمي قبل حفظ العرض (x)
- ١٠ لاتستطيع الانتقال إلى العرض إلا بعد إعداد وصف لكل شريحة (✓)
- ١١ يظهر تسلسل المحتوى على شكل مخطط للعرض التقديمي (✓)
- ١٢ تساعدك لوحة العمل على تنظيم أفكارك بالتسلسل (✓)
- ١٣ تحدد لك لوحة العمل نوع القصة التي يمكن سردها (x)
- ١٤ من مميزات العروض التقديمية أنها تساعدك على تقديم عرض منظم ومفهوم (✓)
- ١٥ يقدم برنامج معالج البيانات الرقمية قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠ (✓)
- ١٦ لاتسبب كمية المعلومات المستخدمة ببرنامج العروض التقديمية أى مشكلة (x)
- ١٧ لايجب تقديم كمية هائلة من المعلومات ببرنامج العروض التقديمية (✓)
- ١٨ يعد الوقت عاملاً هاماً أثناء إعداد العروض التقديمية (✓)
- ١٩ لا يسبب استغراق العرض التقديمي وقتاً كثيراً إرهاق للجمهور (x)
- ٢٠ حجم الخط يمكن أن يكون عشوائى وغير منظم (x)
- ٢١ الخط ليس له علاقة بجودة العروض التقديمية (x)
- ٢٢ قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠ هي قاعدة للعد ببرنامج Power point (✓)

بنك اسئلة الصف الخامس الابتدائي - شهر مارس - ٢٠٢٤



- ٢٣ يدل العدد ١٠ بقاعدة العد على ١٠ شرائح كحد أقصى للعرض (✓)
- ٢٤ يفضل عدم تجاوز مدة العرض عن ٢٠ دقيقة (✓)
- ٢٥ يعد حجم الخط المناسب أثناء إعداد العرض هو ٣٥ (x)
- ٢٦ يمكن الاستعانة بعلامة التبويب "التصميم" التي تقدم خيارات بديلة للتصميم (✓)
- ٢٧ يمكنك تحسين عرضك التقديمي من خلال اتباع قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠ (✓)

❖ اختر الإجابة الصحيحة:-

٢١- يفيد برنامج في إنشاء عرض تقديمي فعال.

أ - Movie Maker ب - Power point ج - Word

٢٢- تسمح لك بالتخطيط لأفكارك أثناء إنشاء عرض تقديمي فعال.

أ - لوحة العمل ب - أوراق العمل ج - التصميمات

٢٣- يسمح لك برنامج بتصور نتائج العرض مسبقاً

أ - Word ب - Power point ج - Access

٢٤- تعد لوحة المعلومات من أساسيات

أ - العروض التقديمية ب - معالجة الكلمات ج - معالجة البيانات الرقمية

٢٥- هو مخطط يبين تسلسل محتوى معين يمثل خطوط عريضة لعرضك التقديمي.

أ - الرسم البياني ب - لوحة العمل ج - التصميم

٢٦- من الضروري إعداد للعرض التقديمي.

أ - مسودة ب - فيديو ج - صور

٢٧- لابد من إعداد وصف لكل

أ - ملف ب - صورة ج - شريحة

٢٨- تستطيع الانتقال بعد العرض إلى الشرائح للحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمي.

أ - تصميم ب - تخطيط ج - فرز

٢٩- يمكنك الحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمي قبل العرض.

أ - إتمام ب - حفظ ج - تصميم



٣٠- يظهر تسلسل المحتوى على شكل للعرض التقديمي.

أ - مخطط ب - رسم بياني ج - فيديو

٣١- تساعدك لوحة العمل على بالتسلسل.

أ - تنظيم أفكارك ب - تشتيت أفكارك ج - العمل

٣٢- تساعدك على سرد القصة التي تريد أثناء العرض التقديمي.

أ - القصص الإلكترونية ب - الصور الملونة ج - لوحة المعلومات

٣٣- قاعدة العد ببرنامج Power point هي

ب - العد الثنائي ب - العد العشري ج - قاعدة 10 - 20 - 30

٣٤- يجب تقديم كمية من المعلومات ببرنامج العروض التقديمية

أ - هائلة ب - قليلة ج - مناسبة

٣٥- يسبب استغراق العرض التقديمي وقتًا كثيرًا للجمهور

أ - سعادة ب - إرهاق ج - إثارة

٣٦- لابد أن يكون الخط داخل العروض التقديمية لأنه يؤثر على جودة العروض التقديمية

أ - منظمًا ب - عشوائيًا ج - كبير جدًا

٣٧- يدل العدد بقاعدة العد على 10 شرائح كحد أقصى للعرض.

أ - ١٠ ب - 20 ج - 30

٣٨- يفضل عدم تجاوز مدة العرض عن 20 دقيقة وهذا ما يدل عليه العدد بقاعدة العد.

أ - ١٠ ب - 20 ج - 30

٣٩- يعد حجم الخط المناسب أثناء إعداد العرض هو

أ - ٢٥ ب - 30 ج - ٣٥

٤٠- يمكنك تحسين عرضك التقديمي من خلال اتباع قاعدة

أ - 10 - 20 - 30 ب - فيثاغورث ج - إقليدس

الدرس الثامن مبادئ تصميم صفحات الإنترنت



ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١ يمكنك نشر أعمالك من خلال شبكة الانترنت (✓)
- ٢ يمكنك التصفح من خلال صفحة الويب (✓)
- ٣ لايمكنك إنشاء قصتك مباشرة من خلال برنامج بناء موقع إلكتروني (x)
- ٤ يمكنك استخدام برنامج العروض التقديمية لإنشاء صفحة ويب (x)
- ٥ يطلق على اللغة التي ستعرض على متصفح الانترنت لغة النص التشعبي (✓)
- ٦ HTML هي اختصار Hyper Text Markup Language (✓)
- ٧ يتعامل متصفح الانترنت باللغة العربية الفصحى (x)
- ٨ يساعد برنامج معالج الكلمات في إنشاء صفحات الويب (✓)
- ٩ لإنشاء صفحة الويب نضغط على " تخطيط الويب " ضمن علامة التبويب " العرض " (✓)
- ١٠ لا يمكنك حفظ الملف كصفحة ويب ولكن يمكن حفظه كمستند فقط (x)
- ١١ لحفظ الملف كصفحة ويب نختار file ثم save as ثم web page (✓)
- ١٢ يكتب العنوان بخط أصغر من النص الأساسي (x)
- ١٣ تفصل العناوين الفرعية بين المعلومات كما يكتب بخط أصغر من خط العنوان (✓)
- ١٤ يمكن أن يسبب تصميم موقع إلكتروني معين تشتت انتباهك عن مواصلة تصفحه (✓)
- ١٥ مشاركة المعلومات حول قضايا تهتمك تجعلك مواطناً رقمياً أفضل (✓)

❖ اختر الإجابة الصحيحة:-

- ١٣- تستطيع أن تشارك أعمال من تشاء من خلال
أ - شبكة الانترنت
ب - الرسائل النصية
ج - الصور
- ١٤- تساعدك في التصفح الإلكتروني والاطلاع على معلومات كثيرة.
أ - علاقتك بالناس
ب - شبكة الانترنت
ج - الكتب



١٥- يمكنك إنشاء قصتك مباشرة من خلال.....

أ - برنامج بناء موقع إلكتروني ب - ألبوم الصور ج - جمع الملفات

١٦- يساعد برنامج..... في إنشاء صفحة ويب

أ - Movie Maker ب - Power point ج - Word

١٧- يطلق على اللغة التي ستعرض على متصفح الانترنت لغة.....

أ - النص التشعبي ب - اللغة الإنجليزية ج - الأساس 10

١٨-..... هي اللغة التي يتعامل بها متصفح الويب.

أ - HTMM ب - HTML ج - HTWL

١٩- لايعتبر نظام العد..... من نظم العد على جهاز الكمبيوتر.

أ - الثنائي ب - الرياضى ج - 10 - 20 - 30

٢٠- لإنشاء صفحة الويب نضغط على..... ضمن علامة التبويب " العرض "

أ - تخطيط الويب ب - تصميم ج - تخطيط الملف

٢١- يمكنك حفظ الملف كصفحة ويب بالضغط على..... ثم save as ثم web page.

أ - googl play ب - fiels ج - sittings

٢٢- يكتب العنوان بخط..... من النص الأساسي

أ - أصغر ب - أكبر ج - أفضل

٢٣- تفصل العناوين الفرعية بين.....

أ - المعلومات ب - الصفحات ج - الكلمات



نموذج امتحان للعام (١)

السؤال الاول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١- لا يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس أو متصفح جوجل كروم من الانترنت ()
- ٢- يعد نظام العد الثنائي فعال جدًا لأنه يسمح بحالتين فقط وهما تشغيل وإطفاء ()
- ٣- يعتبر برنامج معالج الكلمات الإنتاج الوحيد من مايكروسوفت ٣٦٥ . ()
- ٤- لجمع الأرقام نحدد كل الخلايا التي تتضمن أرقامًا نريد جمعها، ثم ننقر على جمع تلقائي ()
- ٥- يمكن الاستعانة بفيديوهات من الانترنت أثناء العرض ()

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

١- تستطيع إدراج صوت لـ..... النص أثناء عرض المعلومات.

أ- تقليل تأثير ب- زيادة تأثير ج- عرض

٣- يسمح لك برنامج..... بتصور نتائج العرض مسبقًا

أ - Microsoft Paint ب- Word ج- Powerpoint

٣-..... هي اللغة التي يتعامل بها متصفح الويب

أ - HTMM ب- HTML ج- HTWL

٤- لإنشاء صفحة الويب نضغط على.....ضمن علامة التبويب " العرض "

أ - تخطيط الويب ب- تصميم ج- تخطيط الملف

٥- لتثبيت البرمجيات لابد من أن يعمل الجهاز بنظام.....

أ - جوجل بلاي ب- ويندوز ج- بلاك بيرى



نموذج امتحان للعام (٢)

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١- من مميزات العروض التقديمية أنها تساعدك على تقديم عرض منظم ومفهوم ()
- ٢- نستخدم برنامج Word لإعداد التقارير، بينما نستخدم PowerPoint لإعداد عرض تقديمي . ()
- ٣- عند توزيع الأدوار يجب أن تقبل بها المجموعة ولا يحق لأي فرد طرح أسئلة أو مناقشتها ()
- ٤- لإجراء بعض التغييرات انقر "تحرير مستند" ← "التحرير في وورد للويب" ()
- ٥- بالرغم من قدرة الكمبيوتر على القيام بمهام رائعة وبسرعة عالية إلا أنه لا يفهم المعلومات إلا إذا صورت بالرقمين ٠ و ١ ()

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

١- نستخدم برنامج لإعداد التقارير، بينما نستخدم برنامج لإعداد عرض تقديمي.

أ - Excel - word ب - Access - Excel ج - Power point - word
٢- يمكنك إنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة وذلك باستخدام

أ - Movie Maker ب - Power point ج - microsoft word

٣- يفيد برنامج في إنشاء عرض تقديمي فعال.

أ - Movie Maker ب - Power point ج - Word

٤- يسبب استغراق العرض التقديمي وقتًا كثيرًا للجمهور

أ - سعادة ب - إرهاق ج - إثارة

٥- تفصل العناوين الفرعية بين

أ - المعلومات ب - الصفحات ج - الكلمات



نموذج اجابة امتحان للعام (١)

السؤال الاول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١- لا يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس أو متصفح جوجل كروم من الانترنت (x)
- ٢- يعد نظام العد الثنائي فعال جدًا لأنه يسمح بحالتين فقط وهما تشغيل وإطفاء (x)
- ٣- يعتبر برنامج معالج الكلمات الإنتاج الوحيد من مايكروسوفت ٣٦٥ . (x)
- ٤- لجمع الأرقام نحدد كل الخلايا التي تتضمن أرقامًا نريد جمعها، ثم ننقر على جمع تلقائي (✓)
- ٥- يمكن الاستعانة بفيديوهات من الانترنت أثناء العرض (✓)

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

١- تستطيع إدراج صوت ل..... النص أثناء عرض المعلومات.

أ - تقليل تأثير ب - زيادة تأثير ج - عرض

٣- يسمح لك برنامج بتصور نتائج العرض مسبقًا

أ - Microsoft Paint ب - Word ج - Powerpoint

٣- هي اللغة التي يتعامل بها متصفح الويب

أ - HTMM ب - HTML ج - HTWL

٤- لإنشاء صفحة الويب نضغط على ضمن علامة التبويب " العرض "

أ - تخطيط الويب ب - تصميم ج - تخطيط الملف

٥- لتثبيت البرمجيات لابد من أن يعمل الجهاز بنظام

أ - جوجل بلاي ب - ويندوز ج - بلاك بيرى



نموذج اجابة امتحان للعام (٢)

السؤال الاول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١- من مميزات العروض التقديمية أنها تساعدك على تقديم عرض منظم ومفهوم (✓)
- ٢- نستخدم برنامج Word لإعداد التقارير، بينما نستخدم PowerPoint لإعداد عرض تقديمي . (✓)
- ٣- عند توزيع الأدوار يجب أن تقبل بها المجموعة ولا يحق لأي فرد طرح أسئلة أو مناقشتها (x)
- ٤- لإجراء بعض التغييرات انقر "تحرير مستند" ← "التحرير في وورد للويب" (✓)
- ٥- بالرغم من قدرة الكمبيوتر على القيام بمهام رائعة وبسرعة عالية إلا أنه لا يفهم المعلومات إلا إذا صورت بالرقمين ٠ و ١ (✓)

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- نستخدم برنامج لإعداد التقارير، بينما نستخدم برنامج لإعداد عرض تقديمي.
أ - Excel - word ب - Access - Excel ج - Power point - word
- ٢- يمكنك إنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة وذلك باستخدام
أ - Movie Maker ب - Power point ج - microsoft word
- ٣- يفيد برنامج في إنشاء عرض تقديمي فعال.
أ - Movie Maker ب - Power point ج - Word
- ٤- يسبب استغراق العرض التقديمي وقتًا كثيرًا للجمهور
أ - سعادة ب - إرهاق ج - إثارة
- ٥- تفصل العناوين الفرعية بين
أ - المعلومات ب - الصفحات ج - الكلمات



نموذج امتحان ازهر (١)

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

١. لا يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس أو متصفح جوجل كروم من الانترنت ()
٢. يعد نظام العد الثنائي فعال جدًا لأنه يسمح بحالتين فقط وهما تشغيل وإطفاء ()
٣. يعتبر برنامج معالج الكلمات الإنتاج الوحيد من مايكروسوفت ٣٦٥ . ()
٤. لجمع الأرقام نحدد كل الخلايا التي تتضمن أرقامًا نريد جمعها، ثم ننقر على جمع تلقائي ()
٥. يمكن الاستعانة بفيديوهات من الانترنت أثناء العرض ()

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

١. تستطيع إدراج صوت لـ..... النص أثناء عرض المعلومات.

- أ - تقليل تأثير ب - زيادة تأثير ج - عرض

٥ - يسمح لك برنامج بتصور نتائج العرض مسبقًا

- أ - Microsoft Paint ب - Word ج - Power point

٣ - هي اللغة التي يتعامل بها متصفح الويب

- أ - HTMM ب - HTML ج - HTWL

٦ - لإنشاء صفحة الويب نضغط علىضمن علامة التبويب " العرض "

- أ - تخطيط الويب ب - تصميم ج - تخطيط الملف

٥ - تثبيت البرمجيات لابد من أن يعمل الجهاز بنظام

- جوجل بلاي ب - ويندوز ج - بلاك بيرى

السؤال الثالث: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

Excel	() يمكنك من تحرير المستندات والتعديل عليها.
word	() يستخدم لمعالجة المعلومات الرقمية
الانترنت	() تسمى لغة أجهز الكمبيوتر
العد الثنائي	() يعد ..متجرا للتطبيقات المختلفة
جوجل ستور	() يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس من خلاله



نموذج امتحان ازهر (٢)

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة:

- ١- من مميزات العروض التقديمية أنها تساعدك على تقديم عرض منظم ومفهوم ()
- ٢- نستخدم برنامج Word لإعداد التقارير، بينما نستخدم PowerPoint لإعداد عرض تقديمي . ()
- ٣- عند توزيع الأدوار يجب أن تقبل بها المجموعة ولا يحق لأي فرد طرح أسئلة أو مناقشتها ()
- ٤- لإجراء بعض التغييرات انقر "تحرير مستند" "التحرير في وورد للويب" ()
- ٥- بالرغم من قدرة الكمبيوتر على القيام بمهام رائعة وبسرعة عالية إلا أنه لا يفهم المعلومات إلا إذا صورت بالرقمين ٠ و ١ ()

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- نستخدم برنامج لإعداد التقارير، بينما نستخدم برنامج لإعداد عرض تقديمي.
أ - Excel - word ب - Access - Excel ج - Power point - word
٢- يمكنك إنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة وذلك باستخدام
أ - Movie Maker ب - Power point ج - microsoft word
٣- يفيد برنامج في إنشاء عرض تقديمي فعال.
أ - Movie Maker ب - Power point ج - Word
٤- يسبب استغراق العرض التقديمي وقتًا كثيرًا للجمهور
أ - سعادة ب - إرهاق ج - إثارة
٥- تفصل العناوين الفرعية بين
أ - المعلومات ب - الصفحات ج - الكلمات
السؤال الثالث: تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :
(Word) - قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠ - جمع المعلومات - معادلة - (Power point)

١. يمكنك كتابة " = " في الخلية لإنشاء
٢. يعتبر استخدام الورقة والقلم من طرق
٣. يفيد برنامج في إنشاء عرض تقديمي فعال
٤. قاعدة العد ببرنامج Power point هي
٥. يساعد برنامج في إنشاء صفحة ويب



نموذج اجابة نموذج امتحان ازهر (١)

السؤال الاول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١- لا يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس أو متصفح جوجل كروم من الانترنت (x)
- ٢- يعد نظام العد الثنائي فعال جدًا لأنه يسمح بحالتين فقط وهما تشغيل وإطفاء (x)
- ٣- يعتبر برنامج معالج الكلمات الإنتاج الوحيد من مايكروسوفت ٣٦٥ . (x)
- ٤- لجمع الأرقام نحدد كل الخلايا التي تتضمن أرقامًا تريد جمعها، ثم ننقر على جمع تلقائي (✓)
- ٥- يمكن الاستعانة بفيديوهات من الانترنت أثناء العرض (✓)

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- تستطيع إدراج صوت ل..... النص أثناء عرض المعلومات.
أ - تقليل تأثير ب - زيادة تأثير ج - عرض
- ٢- يسمح لك برنامج بتصور نتائج العرض مسبقًا
أ - Microsoft Paint ب - Word ج - Power point
- ٣- هي اللغة التي يتعامل بها متصفح الويب
أ - HTMM ب - HTML ج - HTWL
- ٤- لإنشاء صفحة الويب نضغط علىضمن علامة التبويب " العرض "
أ - تخطيط الويب ب - تصميم ج - تخطيط الملف
- ٥- تثبيت البرمجيات لابد من أن يعمل الجهاز بنظام
أ - جوجل بلاي ب - ويندوز ج - بلاك بيرى

السؤال الثالث: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

Excel	(٢) يمكنك من تحرير المستندات والتعديل عليها.
word	(١) يستخدم لمعالجة المعلومات الرقمية
الانترنت	(٤) تسمى لغة أجهز الكمبيوتر
العد الثنائي	(٥) يعد ..متجرا للتطبيقات المختلفة
جوجل ستور	(٣) يمكن تنزيل إصدارات برنامج مايكروسوفت أوفيس من خلاله



نموذج اجابة نموذج امتحان ازهر (٢)

السؤال الاول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ:

- ١- من مميزات العروض التقديمية أنها تساعدك على تقديم عرض منظم ومفهوم (✓)
- ٢- نستخدم برنامج Word لإعداد التقارير، بينما نستخدم PowerPoint لإعداد عرض تقديمي (✓)
- ٣- عند توزيع الأدوار يجب أن تقبل بها المجموعة ولا يحق لأي فرد طرح أسئلة أو مناقشتها (x)
- ٤- لإجراء بعض التغييرات انقر "تحرير مستند" ← "التحرير في وورد للويب" (✓)
- ٥- بالرغم من قدرة الكمبيوتر على القيام بمهام رائعة وبسرعة عالية إلا أنه لا يفهم المعلومات إلا إذا صورت بالرقمين ٠ و ١ (✓)

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- نستخدم برنامج لإعداد التقارير، بينما نستخدم برنامج لإعداد عرض تقديمي.
أ - Excel - word ب - Access - Excel ج - Power point - word
٢- يمكنك إنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة وذلك باستخدام
أ - Movie Maker ب - Power point ج - microsoft word
٣- يفيد برنامج في إنشاء عرض تقديمي فعال.
أ - Movie Maker ب - Power point ج - Word
٤- يسبب استغراق العرض التقديمي وقتاً كثيراً للجمهور
أ - سعادة ب - إرهاق ج - إثارة
٥- تفصل العناوين الفرعية بين
أ - المعلومات ب - الصفحات ج - الكلمات

السؤال الثالث: تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ((Word - قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠ - جمع المعلومات - معادلة - Power point))
١. يمكنك كتابة " = " في الخلية لإنشاء معادلة
 ٢. يعتبر استخدام الورقة والقلم من طرق جمع المعلومات
 ٣. يفيد برنامج Power point في إنشاء عرض تقديمي فعال
 ٤. قاعدة العد ببرنامج Power point هي قاعدة ١٠ - ٢٠ - ٣٠
 ٥. يساعد برنامج Word في إنشاء صفحة ويب



المحور الثالث أسئلة الدرس الأول : المستكشف النشاط (اثرائي للاطلاع فقط)

أولاً: ضع علامة (✓) أو علامة (x) :-

- ١- من أمثلة المخلفات الوقائية الشخصية الكمادات الواقية والققازات المصممة للاستخدام مرة واحدة. ()
- ٢- قررت كينر عدم المساعدة في نشر الوعي بمخاطر مخلفات الوقاية الشخصية. ()
- ٣- وصفت كينر نوع المخلفات (ورق - بلاستيك أو غيرها). ()
- ٤- حرصت كينر على إرسال بيانات الموقع الجغرافي للمخلفات. ()
- ٥- يمكن عرض البيانات التي تم جمعها عن المخلفات في مخطط دائري أو رسم بياني بالأعمدة. ()
- ٦- قامت ببيج كينر بجمع البيانات حول المخلفات بمفردها. ()
- ٧- تعلم كينر تلاميذها كيفية استخدام تطبيق (متعقب المخلفات). ()
- ٨- تهدف مبادرة اتحضر للأخضر في مصر إلى نشر الوعي بالقضايا البيئية. ()
- ٩- التأكيد على دور كل مواطن في حماية البيئة والموارد الطبيعية ليست من أهداف مبادرة اتحضر للأخضر. ()
- ١٠- استخدمت بيج كينر الأدوات التكنولوجية في التوعية بمخاطر المخلفات. ()
- ١١- قررت بيج كينر المساعدة في نشر الوعي بمخاطر الانترنت. ()
- ١٢- اصدرت وزارة البيئة المصرية مبادرة بعنوان اتحضر للأخضر " عام ٢٠١٩. ()
- ١٣- اطلقت بيج كينر هاشتاج تعقب المخلفات عبر موقع تويتر. ()
- ١٤- يمكن تنزيل تطبيق متعقب المخلفات" على الهاتف المحمول مجاناً. ()
- ١٥- بيج كينر مستكشفة في منظمة ناشيونال جيوغرافيك. ()
- ١٦- بيج كينر عالم أحياء. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- مستكشفة لدى ناشونال جيوغرافيك وسفيرة للأهداف العالمية لدى الأمم المتحدة.
 - أ- أنيقا اولاه
 - ب- وصفية نظرين
 - ج- بيج كينر
- ٢- قررت بيج كينر المساعدة في نشر الوعي بمخاطر المخلفات بـ
 - أ- سجلت موقعها
 - ب- التقطت صور لها
 - ج- كلاهما
- ٣- سجلت كينر بيانات موقعها بدقة باستخدام تطبيق مجاني على الهاتف المحمول اسمه
 - أ- متعقب المخلفات Debris Tracker
 - ب- GPS
 - ج- الدردشة
- ٤- أصبح هناك كم من البيانات حول مخلفات معدات الوقاية الشخصية على التطبيق متعقب المخلفات.
 - أ- هائل
 - ب- ضئيل
 - ج- قليل
- ٥- يتيح تسجيل بيانات موقع المخلفات عبر نظام تحديد المواقع العالمي GPS .
 - أ- متعقب المخلفات Debris Tracker
 - ب- GPS
 - ج- الدردشة
- ٦- يمكن للمستخدم الاطلاع على البيانات وجمعها في شكل جدول إلكتروني Spreadsheet يتضمن بيانات :
 - أ- الموقع الجغرافي
 - ب- نوع المواد
 - ج- كلاهما
- ٧- أطلقت بيج كينر هاشتاج بعنوان " تعقب معدات الوقاية الشخصية " #trackingppe عبر
 - أ- تويتر وإنستجرام
 - ب- يوتيوب
 - ج- سناب شات
- ٨- تمثل المسؤولية الاجتماعية الأساس الذي استندت إليه وزارة البيئة المصرية في إطلاق مبادرة في عام ٢٠١٩
 - أ- مصر بلدنا
 - ب- إتحضر للأخضر.
 - ج- احمي نفسك
- ٩- تأتي مبادرة احضر للأخضر في إطار الاستراتيجية القومية للتنمية المستدامة وتشمل ٦٣ قضية بيئية،

- أ- مصر ٢٠٣٠ ب- مصر ٢٠٢٠ ج- مصر ٢٠٥٠
- ١٠- تشجع على اتباع نهج أكثر مسؤولية في التعامل مع المخلفات البلاستيكية وغيرها من أنواع المخلفات.
- أ- مبادرة مصر بلدنا ب- مبادرة إتحضر للأخضر. ج- مبادرة احمي نفسك
- ١١- في برنامج متعقب المخلفات ثم يوضح كل نوع على الخريطة في شكل
- أ- نقطة زرقاء ب- مربع أحمر ج- مثلث أخضر
- ١٢- مبادرة في مصر تهدف إلى نشر الوعي بالقضايا البيئية
- أ- إتحضر للأخضر ب- تحسين الخدمات الصحية ج- التواصل الاجتماعي
- ١٣- تعتبر من المبادرات التي اهتمت بها وزارة البيئة المصرية للتوعية بمخاطر المخلفات
- أ- حياة كريمة ب- إتحضر للأخضر. ج- ١٠٠ مليون صحة
- ١٤- أحد التطبيقات الرقمية المستخدمة لجمع البيانات عن مخلفات الوقاية الشخصية .
- أ- Word ب- Excel ج- Debris Tracker
- ١٥- يمكن استخدام تطبيق لتسجيل بيانات مواقع المخلفات وأنواعها.
- أ- Debris Tracker ب- Whatsapp ج- GPS
- ١٦- لعمل هاشتاج يجب ان يبدأ بعلامة
- أ- # ب- @ ج- \$
- ١٧- تعمل بيج كينز بوظيفة وهي أيضا سفيرة للاهداف العالمية لدى الامم المتحدة .
- أ- مديرة الابتكارات بمدرسة ب- مستكشفة في ناشيونال جيوغرافيك ج- كل ما سبق
- ١٨- من المبادرات التي اهتمت بها وزارة البيئة المصرية للتوعية بمخاطر المخلفات
- أ- إتحضر للأخضر ب- تحسين الخدمات الصحية ج- التواصل الاجتماعي
- ١٩- يتيح تطبيق متعقب المخلفات تسجيل مواقع النفايات عن طريق
- أ- GPS ب- IR ج- Bluetooth
- ٢٠- من معدات الحماية الشخصية (PPE) مثل.
- أ- الكمامات الواقية ب- القفازات التي تستخدم لمرة واحدة. ج- كلاهما
- ٢١- استخدمت السيدة كينز الهاشتاج على تويتر وإنستغرام لتشجيع المتابعين على جمع معدات الوقاية الشخصية.
- أ- Go Green # ب- trackingppe# ج- Gppe#
- ٢٢- مبادرة "Go Green" تهدف إلى نشر الوعي بقضايا
- أ- التعليمية ب- البيئية ج- جميع ما سبق
- ٢٣- يمكن تسجيل بيانات الموقع عبر نظام
- أ- Android ب- Windows ج- Mac OS د- تحديد المواقع العالمي (GPS)

أسئلة الدرس الثاني : المواطنة الرقمية والمسؤولية الاجتماعية

أولاً: ضع علامة (✓) أو علامة (x) :-

- ١- لا توجد حقوق أو مسؤوليات تتمتع بها بصفتك مواطن رقمي. ()
- ٢- يمكنك استخدام وسائل التواصل الاجتماعي لنشر معلومات للتخلص الآمن من معدات الوقاية الشخصية في البيئة. ()
- ٣- يترتب على تحقيق المواطنة الرقمية مجموعة من الحقوق والمسؤوليات. ()
- ٤- يحق لك كمواطن رقمي أن التفاعل مع الآخرين عبر الإنترنت. ()
- ٥- لا يجب أن تحترم خصوصية الآخرين. ()
- ٦- يجب أن تحرص على التشارك الآمن عبر الإنترنت وهي من ضمن مسؤولياتك. ()
- ٧- لا يفضل أن تستخدم الإنترنت لمساعدة الآخرين عبر وسائل التواصل الاجتماعي. ()
- ٨- يمكنك استخدام الإنترنت لمكافحة التلوث والعوامل المؤثرة في تغيرات المناخ. ()
- ٩- لا توجد أي مسؤوليات اجتماعية تجاه المؤسسات المحلية. ()
- ١٠- تدرج العديد من المؤسسات المهام ذات الصلة بالمسؤولية الاجتماعية ضمن خطط أعمالها، ()
- ١١- لا تتوقف عن زيارة المواقع الإلكترونية التي تنشر معلومات مزيفة أو ضارة. ()
- ١٢- إذا كان محتوى الموقع أو المحتوى الإعلاني الذي يتضمنه مزيف أو ضار فتوقف عن زيارة هذا الموقع. ()
- ١٣- من مسؤولياتك كمواطن رقمي احترام خصوصية الآخرين . ()
- ١٤- عليك زيارة المواقع التي تنشر معلومات مزيفة. ()
- ١٥- يجب أن تكون آرائك إيجابية عند التواصل مع الأشخاص عبر الإنترنت . ()
- ١٦- عند التواصل عبر الإنترنت يجب أن تعبر عن آرائك بطريقة إيجابية. ()
- ١٧- احترام خصوصية الآخرين من أهم حقوقك التي تتمتع بها بصفتك مواطناً رقمياً. ()
- ١٨- من حقوق الفرد كمواطن رقمي عدم الخصوصية. ()
- ١٩- يمكنك التعبير عن رأيك عبر الإنترنت مع مراعاة الحقوق والمسؤوليات . ()
- ٢٠- لا يمكنك التعبير عن آرائك بحرية عبر الإنترنت. ()
- ٢١- من مسؤوليتك الاجتماعية عند استخدام الإنترنت لمساعدة الآخرين. ()
- ٢٢- يجب متابعة المواقع الإلكترونية التي تنشر معلومات مزيفة أو ضارة. ()
- ٢٣- يجب أن تتأكد من عدم نشر معلومات كاذبة. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- يمكنك استخدام وسائل لنشر معلومات للتخلص الآمن من معدات الوقاية الشخصية في البيئة.
 - أ- التواصل الاجتماعي
 - ب- البريد الإلكتروني
 - ج- المواصلات
- ٢- من ضمن حقوق التي تتمتع بها كمواطن رقمي .
 - أ- الحماية من القرصنة
 - ب- مشاركة المعلومات
 - ج- احترام خصوصية غيرك
- ٣- الحرص على التشارك الآمن عبر الإنترنت من ضمن كمواطن رقمي .
 - أ- الحقوق
 - ب- المسؤوليات
 - ج- كلاهما
- ٤- يجب أن تعبر عن آرائك وأن آراء الآخرين.
 - أ- تحنقر
 - ب- تحترم
 - ج- ترفض
- ٥- إذا كان أحد المواقع الإلكترونية ينشر معلومات مزيفة أو ضارة فيجب أن

- ١- تستمر في زيارته ب- تتوقف عن زيارته ج- لاشئ مما سبق
- ٦- تستخدم المؤسسات دورها الإنترنت لمساعدة الآخرين، وذلك : أ- لمعالجة القضايا البيئية، ب- لتقديم الدعم للقضايا المهمة. ج- كلاهما
- ٧- توقف عن زيارة المواقع الإلكترونية التي تنشر معلومات أ- مزيفة أو ضارة ب- مفيدة ج- موثقة
- ٨- هو أن تستخدم المؤسسات الاجتماعية الإنترنت لمساعدة الآخرين. أ- المسؤولية الاجتماعية للأفراد ب- المسؤولية الاجتماعية للمؤسسات ج- كلاهما
- ٩- هي استخدام التكنولوجيا بطريقة سليمة وأمنه أ- المواطنة الرقمية ب- البصمة الرقمية ج- القرصنة
- ١٠- من الحقوق التي يجب أن تتمتع بها كمواطن رقمي أ- الخصوصية ب- احترام خصوصية الآخرين ج- كلاهما
- ١١- تستخدم المؤسسات دورها ، وذلك بمعالجة القضايا البيئية أو تقديم الدعم للقضايا المهمة. أ- الإنترنت ب- القرصنة ج- الألعاب الإلكترونية
- ١٢- مسؤوليات الفرد كمواطن رقمي هي أ- احترام خصوصية الآخرين ب- الخصوصية ج- الحماية ضد القرصنة
- ١٣- المواطنة الرقمية توفر لك حقوق مثل أ- الخصوصية ب- الحماية ضد القرصنة ج- - كل ما سبق
- ١٤- كمواطن رقمي احترام خصوصية الآخرين أ- حقوقك ب- مسؤولياتك ج- هما معاً
- ١٥- من أهم واجباتك كمواطن رقمي في التعامل مع الآخرين عبر الانترنت . أ- اظهار سلوك ايجابي ب- الحماية من القرصنة ج- كلاهما
- ١٦- يمكنك استخدام الإنترنت عبر لمساعدة الآخرين والمساهمة في الأنشطة الاجتماعية أ- اليوتيوب. ب- وسائل التواصل الاجتماعي. ج- بنك المعرفة الأوروبي

أسئلة الدرس الثالث: التواصل عبر الإنترنت (اثرائي للاطلاع فقط)

أولاً: ضع علامة (✓) أو علامة (×) :-

- ١- عند التواصل مع معلمك أو شخص مسئول، يجب أن تكون مهذباً دائماً. ()
- ٢- استخدم الألقاب عند التواصل مع معلمك. ()
- ٣- استخدم الأسلوب الفكاهي عند التواصل مع شخص مسئول. ()
- ٤- لا تذكر السبب عند إرسال رسالة لشخص مسئول. ()
- ٥- عند التواصل مع معلمك كن واضحاً بشأن موضوع رسالتك. ()
- ٦- عندما تتحدث عبر الفيديو، تذكر أن تظهر مشاعرك وانفعالاتك للجميع. ()
- ٧- استخدام الاختصارات أو الأسماء المستعارة يكون مناسباً فقط بين الأصدقاء المقربين. ()
- ٨- التواصل غير الشفهي يوضح نبرة الصوت، والإيماءات. ()
- ٩- لاتضيف الرموز التعبيرية النبرة والمشاعر. ()
- ١٠- يمكنك استخدام رمز تعبيري إيجابي أو اثنين أثناء التواصل عبر الإنترنت. ()
- ١١- يجب استخدام العبارات الإيجابية في بداية ونهاية محادثتك عبر الإنترنت. ()
- ١٢- يفضل ذكر سبب إرسالك رساله الي معلمك إلى مقدمة الرسالة. ()
- ١٣- عليك تجنب استخدام الألقاب واستخدام الاسلوب الفكاهي في التعامل مع معلمك . ()
- ١٤- ليس من الضروري التعريف عن نفسك إذا لم تقابل الشخص الذي ترسله من قبل. ()
- ١٥- من صور التواصل الإيجابي عبر الإنترنت استخدام العبارات اللطيفة والتشجيعية. ()
- ١٦- من السهل إساءة فهم التواصل عبر الإنترنت سلبياً . ()
- ١٧- عليك استخدام كلمات إيجابية أثناء التواصل عبر الإنترنت. ()
- ١٨- يصعب حدوث سوء تفاهم عند التواصل عبر الإنترنت. ()
- ١٩- يمكنك استخدام الأسلوب الفكاهي في تواصلك مع معلمك. ()
- ٢٠- يمكنك استخدام الرموز التعبيرية في الرسائل يُظهر النبرة والعاطفة. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- عند التواصل مع معلمك احرص على
 أ- التعريف بنفسك ب- عدم التعريف بنفسك ج- تجاهل التعريف بنفسك
- ٢- احرص على استخدام اسمه الأول كاملاً من دون اختصارات أو أسماء مستعارة عند
 أ- التواصل مع معلمك ب- التواصل مع زميل لا تعرفه ج- التواصل مع شخص مسئول
- ٣- أسلوب التواصل غير الرسمي يمكن أن يستخدم عند التواصل مع
 أ- معلمك ب- صديقك ج- شخص لا تعرفه
- ٤- يصعب نقل المشاعر والانفعالات احياناً عبر
 أ- الرسائل النصية ب- محادثة الفيديو ج- محادثة الصوت
- ٥- التواصل يفقد خلال التواصل عبر الإنترنت
 أ- غير الشفهي ب- الشفهي ج- بالفيديو
- ٦- يجب أن تكون عند التواصل عبر الإنترنت.
 أ- سلبي ب- إيجابي ج- انفعالي
- ٧- كن حوارياً وأضف المودة إلى كلامك باستخدام
 أ- كلمات مألوفة، ب- اختصارات، ج- كلاهما

٨- عند التحدث عبر الانترنت سيظل عليك أن تستخدم :

أ- جملا كاملة، ب- قواعد نحوية وإملاء صحيحين ج- كلاهما

٩- من إساءة فهم التواصل عبر الإنترنت سلبيا.

أ- السهل ب- الصعب ج- المستحيل

١٠- عندما يحدث اثناء التواصل حاول أن تحدد قصد الشخص، بدلا من افتراض أنه قصد شيئا سلبيا.

أ- إساءة فهم ب- تجاهل ج- تنمر

١١- تصنيف النبرة والمشاعر، حتى في المواقف الأكثر رسمية

أ- التعليقات الصوتية ب- الرموز التعبيرية ج- العمليات الحسابية

١٢- من صور التواصل الايجابي عبر الانترنت

أ- استخدام كلمات ايجابية ب- تجنب اساءة الفهم ج- أ ، ب معا

١٣- الكلمات السلبية التي يجب تجنبها اثناء التواصل عبر الإنترنت هي

أ- استطيع ب- للأسف ج- أفعل

١٤- عند التواصل عبر الإنترنت من الأفضل أن نتجنب استخدام عبارات مثل

أ- شكرا ب- لا أستطيع ج- للأسف

١٥- يمكنك التواصل عبر الانترنت مع الآخرين بأسلوب

أ- الكتابة ب- الكلام ج- كتابه والكلام

١٦- من الصعب نقل المشاعر والانفعالات عبر أحيانا.

أ- مكالمات الفيديو ب- الرسائل النصية ج- المقابلات المباشرة

١٧- عند التواصل مع المعلم أو شخص مسئول احرص علي ان

أ- تكون مهذبا ب- تستخدم الأسلوب الفكاهي ج- الاثنين معا

١٨- عند التحدث على معلمك استخدم

أ- الألقاب ب- الأسماء المستعارة ج- الأسلوب الفكاهي

١٩- عند التواصل مع معلم أو شخص مسئول لابد أن

أ- تكون مهذبا ب- تستخدم الألقاب ج- كل ما سبق

٢٠- من السهل إساءة فهم التواصل عبر الإنترنت لذا حاول دائما ان تحدد قصد الشخص بأن

أ- تفترض الأفضل ب- تفترض الأسوء ج- كلاهما

٢١- الكلمات مثل لا استطيع - لن افعل - للأسف تعتبر

أ- كلمات ايجابية ب- حتى تكون حواريا ج- لا شيء مما سبق

أسئلة الدرس الرابع: مواقع التواصل

أولاً: ضع علامة (✓) أو علامة (x) :-

- ١- من أمثلة مواقع المكتبات الإلكترونية الموثوقة عبر الإنترنت موقع مكتبة الإسكندرية الرقمية، ()
- ٢- لا يوفر بنك المعرفة المصري أكبر مجموعة من الموارد التعليمية المتاحة عبر الإنترنت في العالم. ()
- ٣- تتضمن الموارد التعليمية المتاحة عبر بنك المعرفة المصري المقالات، والقواميس، والموسوعات. ()
- ٤- لا تتضمن الموارد التعليمية المتاحة عبر بنك المعرفة المصري ملفات صوتيات وملفات تفاعلية. ()
- ٥- يوفر بنك المعرفة المصري إمكانية تنزيل الملفات على أجهزتك الخاصة. ()
- ٦- الوصول لبنك المعرفة المصري مجاناً لجميع المواطنين المصريين. ()
- ٧- القوائم تقدم نتائج بناء على ما تكتبه في الحقل. ()
- ٨- لا يحتوي بنك المعرفة المصري على محرك بحث متخصص خاص به. ()
- ٩- تساعدك القوائم في العثور على المعلومات. ()
- ١٠- يمكنك النقر على أيقونات في شكل صور للوصول إلى أقسام أو صفحات ويب أخرى من خلال القوائم. ()
- ١١- عند إنشاء موقع يمكنك اختيار نموذج فارغ أو اختيار أحد نماذج برنامج wordpress. ()
- ١٢- يتضمن موقعاً مكتبة الإسكندرية وبنك المعرفة المصري معلومات أمنه وموثوقة. ()
- ١٣- يعد موقع بنك المعرفة المصري من المواقع الموثوق فيها. ()
- ١٤- تتسبب القوائم في هدر الوقت عند البحث عن معلومات داخل الموقع. ()
- ١٥- لا يمكن استخدام الأدوات الرقمية لعرض المعلومات بطريقة جذابة. ()
- ١٦- يعرض بنك المعرفة المصري محتوى مناسباً لجميع الأعمار. ()
- ١٧- المكتبات الرقمية عبر الإنترنت ليست مفيدة في عمليات البحث عن وسائط مختلفة مثل الصور. ()
- ١٨- مصادر بنك المعرفة ليست مصادر دقيقة. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- من أمثلة مواقع المكتبات الإلكترونية الموثوقة عبر الإنترنت موقع
 أ- بنك المعرفة المصري ب- ويكيبيديا ج- فيسبوك
- ٢- تتضمن الموارد التعليمية المتاحة عبر بنك المعرفة المصري
 أ- كتب ب- مقاطع الفيديو ج- كل ما سبق
- ٣- يوفر بنك المعرفة المصري محتوى لجميع الأعمار.
 أ- مناسب ب- غير مناسب ج- كلاهما
- ٤- مصادر بنك المعرفة المصري تخضع لـ
 أ- حقوق النشر ب- انتهاك حقوق النشر ج- البيع والشراء
- ٥- هي الشاشة الأولى التي يراها الزائر عند الدخول إلى موقعك.
 أ- الصفحة الأولى ب- الصفحة الرئيسية ج- الصفحة الأخيرة
- ٦- تتضمن عناوين واضحة ومعلومات خاصة بالمحتوى.
 أ- محرك بحث داخل المواقع ب- القوائم ج- كل ما سبق

٧- من سمات المواقع الإلكترونية المفيدة

أ- محرك بحث داخل المواقع ب- القوائم ج- كل ما سبق

٨- توجد داخل الموقع مباشرة في صفحة الويب.

أ- محرك بحث داخل المواقع ب- القوائم ج- كل ما سبق

٩- تجنبك التمرير وهدر الوقت في البحث عن معلومات عامة.

أ- محرك بحث داخل المواقع ب- القوائم ج- كل ما سبق

١٠- هي عبارات توضيحية، أو فقرات قصيرة من المعلومات تقدم لمحة عامة عن الموقع الإلكتروني.

أ- عن الموقع ب- الصفحة الرئيسية ج- عنوان الموقع URL

١١- تستخدم برامج مثل لإنشاء مواقع الويب.

أ- Excel ب- WordPress ج- Zoom

١٢- لكي يكون موقعك سهل الاستخدام وجذاباً من حيث الشكل احرص على الأخذ في الاعتبار

أ- الصور و مقاطع الفيديو ب- حجم الخط ونوعه ج- كل ما سبق

١٣- تحتوى المكتبات الإلكترونية على وموسوعات

أ- قواميس ومعالج ب- الكتب ج- جميع ما سبق

١٤- مواقع المكتبات الرقمية مثل (مكتبة الاسكندرية وبنك المعرفة المصري تتضمن معلومات

أ- امانة وموثوقة ب- غير امانة ج- غير موثوقة

١٥- يمكنك النقر على للوصول الى صفحات ويب أخرى بالموقع الإلكتروني.

أ- النماذج ب- الأيقونات ج- محركات البحث

١٦- يعد موقع من مواقع المكتبات الإلكترونية الموثوقة عبر الإنترنت.

أ- مكتبة الإسكندرية الرقمية ب- بنك المعرفة المصري ج- جميع ما سبق

١٧- البحث في مواقع الويب مصدر رائع للمعلومات غير المحمية بموجب حقوق النشر وعليه فإنها

أ- تم التحقق من كل المصادر المنشورة فيها ب- من الممكن الا تكون دقيقة ج- كل المواقع آمنة

١٨- من سمات المواقع الإلكترونية المفيدة:

أ- يوجد به محركات البحث ب- تتضمن عناوين واضحة ج- كل ما سبق

١٩- تساعدك في العثور على المعلومات وعلى تجنب التمرير وهدر الوقت في البحث عن معلومات عامة

أ- محرك البحث ب- القوائم ج- الايقونات

٢٠- يمكنك النقر على للوصول الى صفحات واقسام ويب أخرى.

أ- محرك البحث ب- القوائم ج- الايقونات

أسئلة الدرس الخامس: مواقع التواصل

أولاً: ضع علامة (✓) أو علامة (x) :-

١. الغرض من المواقع التجارية بيع المنتجات أو تقديم الخدمات. ()
٢. لا تتضمن المواقع التجارية جزءاً مخصصاً لتعليقات العملاء وآرائهم. ()
٣. يعد موقع أمازون Amazon مثالاً لموقع الغير تجاري. ()
٤. يعد بنك المعرفة المصري مثالاً على المواقع غير التجارية. ()
٥. احذر من التعليقات والتقييمات الوهمية حيث عادة ما تكتبها الشركة بنفسها. ()
٦. الغرض من نشر التعليقات والتقييمات الوهمية الترويج لمنتجات الشركة. ()
٧. لا يمكن أن تنتشر الشركات المنافسة تعليقات سلبية بأسماء مستعارة لمنتجات منافسيهم. ()
٨. لا يجب الوثوق بتعليق أو تقييم يببالغ بالإيجابية أو السلبية. ()
٩. الانفعالات المبالغ بها تجاه المنتجات قد لا تكون مؤشراً جيداً لقيمة المنتج أو الخدمة الحقيقية. ()
١٠. تنقسم المواقع الإلكترونية إلى مواقع تجارية ومواقع غير تجارية. ()
١١. التعليقات الوهمية والمضللة لا تؤثر على منتجات الشركة. ()
١٢. المواقع التجارية هدفها توفير المعلومات أو التوعية حول مسألة معينة. ()
١٣. المواقع غير التجارية غرضها بيع المنتجات أو تقديم الخدمات. ()
١٤. قد تكون التعليقات على المواقع التجارية مضللة. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- تنقسم المواقع الإلكترونية إلى مواقع
 أ- مواقع تجارية
 ب- مواقع غير تجارية.
 ج- جميع ما سبق
- ٢- توفير المعلومات أو التوعية حول مسألة ما.
 أ- مواقع تجارية
 ب- مواقع غير تجارية.
 ج- جميع ما سبق
- ٣- الغرض منها بيع المنتجات أو تقديم الخدمات.
 أ- مواقع تجارية
 ب- مواقع غير تجارية.
 ج- جميع ما سبق
- ٤- يعد موقع مثالاً لموقع تجاري.
 أ- أمازون Amazon
 ب- بنك المعرفة المصري
 ج- مكتبة الاسكندرية
- ٥- إحدى الطرق التي يمكنك من خلالها الحصول على معلومات حول منتج ما.
 أ- التعليقات و التقييمات
 ب- الإعلانات
 ج- كل ما سبق
- ٦- تساعد العملاء في اتخاذ قرار شراء منتج معين أم لا.
 أ- التعليقات و التقييمات
 ب- الإعلانات
 ج- كل ما سبق
- ٧- توضع إعلانات المنتجات التي تتطلب مع
 أ- اهتماماتك،
 ب- موقعك الجغرافي
 ج- جميع ما سبق

٨- أمامك تعليق باسم اسم المُستخدم: jbd_123 وتقييمه (★★★★★) وتعليقه: (لو أمكنني ذلك لقيمته بصفر! فهو سيئ للغاية!) فهذا يعتبر .

أ- تعليق إيجابي ب- تعليق سلبي ج- تعليق حيادي

٩- موقع وزارة التربية والتعليم من أمثلة المواقع

أ-التجارية ب - غير التجارية ج - غير الموثوقة

١٠- الغرض من الموقع غير التجاري هو

أ-توفير معلومات عن منتج ب - توفير خدمات ج - بيع منتجات

١١- الغرض من المواقع التجارية

أ- توفير المعلومات ب- بيع المنتجات ج- التوعية حول مسألة ما

١٢- المواقع الغرض منها توفير المعلومات مثل بنك المعرفة المصري .

أ- الغير تجارية ب- التجارية ج- كلاهما

أسئلة الدرس ٦ : استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لإنشاء محتوى

أولاً: ضع علامة (✓) أو علامة (x) :-

- ١- متصفح مايكروسوفت إيدج يساعدك في التصفح، والبحث، ومشاهدة مقاطع الفيديو. ()
- ٢- خاصية المجموعات في مايكروسوفت إيدج تنظم البحث في مكان واحد وعلى أجهزة مختلفة. ()
- ٣- لا يمكنك أن تبدأ مجموعة لكل مشروع أو مهمة جديدة في برنامج إيدج. ()
- ٤- يمكنك باستخدام برنامج إيدج تصدير كل مجموعة إلى تطبيقات أخرى مثل Word و Excel. ()
- ٥- يمكنك إضافة مقاطع فيديو منفردة، وصور بما فيها المخططات والرسوم البيانية في برنامج إيدج. ()
- ٦- يحدد محرر مايكروسوفت المشكلات مثل أخطاء الأحرف الكبيرة في اللغة الإنجليزية. ()
- ٧- يحدد متصفح إيدج الجمل المتقطعة والكلمات أو علامات التنصيص المفقودة أو غير الصحيحة. ()
- ٨- يمكنك الحصول على امتداد لـ المحرر عبر الإنترنت لا استخدامها عند البحث أو كتابة رسائل بريد إلكتروني. ()
- ٩- لا يمكن مراجعة الأخطاء النحوية والإملائية في برنامج معالج الكلمات (Word). ()
- ١٠- يستخدم محرر مايكروسوفت للتحقق من القواعد النحوية والإملائية. ()
- ١١- مايكروسوفت إيدج هو متصفح مواقع الويب يرافق مايكروسوفت. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- هو متصفح ويب يرافق نظام ويندوز (مايكروسوفت ويندوز Microsoft Windows)
 - أ- مايكروسوفت إيدج
 - ب- جوجل كروم
 - ج- فايرفوكس
- ٢- خاصية في مايكروسوفت إيدج تنظم البحث في مكان واحد وعلى أجهزة مختلفة.
 - أ- الإعدادات
 - ب- المجموعات
 - ج- النسخ
- ٣- داخل كل يمكنك أن تضيف صفحات ويب كاملة
 - أ- تبويب
 - ب- مجموعة
 - ج- قائمة
- ٤- في برنامج إيدج يمكنك إضافة محتوى إلى مجموعتك عن طريق اختيار
 - أ- إضافة الصفحة الحالية
 - ب- الصفحة الرئيسية
 - ج- نسخ الصفحة
- ٥- يستخدم للتحقق من القواعد النحوية والإملائية.
 - أ- متصفح إيدج
 - ب- محرر مايكروسوفت
 - ج- معالج الفيديو
- ٦- يمكن اختيار أيقونة المحرر Editor من شريط الأدوات في
 - أ- برنامج (وورد Word)،
 - ب- المتصفح،
 - ج- جميع ما سبق
- ٧- يسلط الضوء على الكلمات أو العبارات التي قد تكون غير صحيحة، ويقترح بدائل لمساعدتك في تحرير نصك.
 - أ- المحرر
 - ب- المتصفح
 - ج- محرك البحث
- ٨- تنظم خاصية مايكروسوفت إيدج البحث في مكان واحد وعلى أجهزة مختلفة.
 - أ- البحث
 - ب- الاقتباس
 - ج- المجموعات
- ٩- مايكروسوفت إيدج هو
 - أ- متصفح
 - ب- محرر
 - ج- جداول الكترونية
- ١٠- Microsoft هو متصفح ويب يرافق مايكروسوفت ويندوز
 - أ- Edge
 - ب- PowerPoint
 - ج- Word
- ١١- في مايكروسوفت إيدج يمكن تصدير كل مجموعة إلى تطبيقات أخرى مثل:
 - أ- Wordpress
 - ب- Debris Tracker
 - ج- Excel
- ١٢- لفتح صفحة ويب نستخدم برنامج
 - أ- PowerPoint
 - ب- Paint .
 - ج- المتصفح.

أسئلة الدرس ٧ : كيفية اختيار المصادر المتاحة عبر الإنترنت

أولاً: ضع علامة (✓) أو علامة (x) :-

- ١- تحتوي المكتبات الرقمية أحيانا على قواميس، ومعاجم، وموسوعات. ()
- ٢- مكتبة الإسكندرية من أمثلة مواقع المكتبات التي تتضمن معلومات آمنة وموثوقة. ()
- ٣- بنك المعرفة المصري من أمثلة مواقع المكتبات التي تتضمن معلومات غير موثوقة. ()
- ٤- البحث في مواقع الويب مصدر رائع للمعلومات غير المحمية بموجب حقوق النشر. ()
- ٥- عند البحث في مواقع الويب قد تجد معلومات لم يتم التحقق من مصادرها. ()
- ٦- من الممكن أن تجد معلومات غير دقيقة في مواقع الويب. ()
- ٧- يجب أن تتأكد من الخرائط الرقمية عبر الإنترنت بمساعدة معلمك. ()
- ٨- تعد محركات البحث المتخصصة مفيدة ولكنها قد تقودك إلى صفحات غير موثوقة وغير آمنة. ()
- ٩- تظهر عبارة حقوق النشر في الجزء العلوي من المواقع الإلكترونية. ()
- ١٠- يمكن أن يساعدك النقر على الروابط التي تظهر أسفل الموقع في تحديد ما إذا كان الموقع موثوقاً أم لا. ()
- ١١- المصادر عبر الإنترنت هي مصادر موثوقة فقط. ()
- ١٢- يمكن أن تقودك محركات البحث إلى مصادر غير موثوقة. ()
- ١٣- يعرض بنك المعرفة المصري محتوى مناسباً لجميع الأعمار. ()
- ١٤- يحتوي بنك المعرفة المصري على مصادر لا تخضع لحقوق النشر. ()
- ١٥- توفر الخرائط الرقمية اتجاهات واضحة ودقيقة إلى الأماكن المطلوبة. ()
- ١٦- موقع بنك المعرفة المصري يعتبر أكبر مكتبة رقمية توفر الكثير من المعلومات. ()
- ١٧- يوفر بنك المعرفة إمكانية تنزيل الملفات على أجهزتك. ()
- ١٨- تحتوي مواقع المتاحف الإلكترونية على قواميس وموسوعات. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

١. تفيدك في البحث عن وسائط مختلفة مثل الصور ومقاطع الفيديو عبر الإنترنت.
 - أ- المكتبات الرقمية
 - ب- الخرائط الرقمية
 - ج- المتاحف الإلكترونية
٢. من أمثلة مواقع المكتبات التي تتضمن معلومات آمنة وموثوقة.
 - أ- مكتبة الإسكندرية،
 - ب- بنك المعرفة المصري
 - ج- كلاهما
٣. توفر الخرائط الرقمية عبر الإنترنت، مثل اتجاهات واضحة ودقيقة إلى الأماكن المطلوبة.
 - أ- Google Maps
 - ب- Facebook
 - ج- Youtube
٤. إذا كنت بحاجة إلى استعراض أحد الشوارع أو خريطة منطقة فإننا نستخدم
 - أ- الخرائط الرقمية
 - ب- معالج الكلمات
 - ج- الجداول الإلكترونية
٥. من ضمن محركات البحث المتخصصة المفيدة
 - أ- Bing و Google
 - ب- Facebook
 - ج- Youtube
٦. تتضمن المواقع الإلكترونية معلومات وصفية، مثل :
 - أ- الكلمات المفتاحية.
 - ب- معلومات حول الموقع وما يحويه.
 - ج- جميع ما سبق
٧. تعطيك فرصة لقراءة المزيد عن الموقع قبل النقر على الرابط.

- أ- عناوين المواقع ب- المعلومات الوصفية ج- أسماء المواقع
٨. تظهر بيانات تظهر عبارة حقوق النشر في الجزء من المواقع الإلكترونية.
- أ- العلوي ب- السفلي ج- الأيمن
- ١- يعد موقع مثالا على مواقع المكتبات الإلكترونية الموثوقة عبر الإنترنت.
- أ- بنك المعرفة المصري ب- أمازون ج- فيسبوك
- ٢- من أشهر محركات البحث عبر الانترنت
- أ- Facebook ب- Google ج- برنامج Word
- ٣- لمشاهدة المتاحف علي جهازك الرقمي نستخدم
- أ- المتاحف الإلكترونية ب- المتاحف الحقيقية ج- بنك المعرفة المصري
- ٤- محركات البحث المتخصصة متمثلة في
- أ- Gps ب- Google ج- Google Play
- ٥- يتيح موقع مصادر تخضع لحقوق النشر
- أ- بنك المعرفة المصري ب- الكمبيوتر ج- الألعاب
- ٦- يمكنه توفير اتجاهات واضحة ودقيقة للأماكن المطلوبة
- أ- Bing ب- Google maps ج- Youtube
- ٧- من أشهر محركات البحث المتخصصة على الإنترنت.
- أ- Bing ب- Google maps ج- Youtube
- ٨- اذا كنت بحاجة الى استعراض أحد الشوارع او خريطة منطقة ما فإننا نستخدم
- أ- الخرائط الرقمية ب- المتصفحات ج- بنك المعرفة المصري
- ٩- يجب مراعاة حقوق الملكية الفكرية للآخرين عند استخدام ملفات
- أ- الصور ب- الصوت ج- كلاهما

أسئلة الدرس ٨ : إرشادات للتواصل المتزامن وغير المتزامن

أولاً: ضع علامة (✓) أو علامة (x) :-

- ١- الاتصال المتزامن لا يتطلب رداً فورياً . ()
- ٢- يتفاعل الجميع ويتلقون المعلومات في الوقت نفسه باستخدام الأدوات الرقمية في الاتصال المتزامن. ()
- ٣- من أمثلة الأدوات الرقمية للاتصال المتزامن محادثات الفيديو، البرامج التلفزيونية المباشرة. ()
- ٤- في وقت التواصل إذا كنت مستاء حيال أمر ما، فلا تستخدم أسلوباً قد يزعج المتلقي. ()
- ٥- إذا وجهت رسالتك إلى صديق مقرب، فهو لا يحتاج إلى وقت للرد . ()
- ٦- يجب أن تمنح المتلقي بعض الوقت للإجابة قبل إرسال رسالة أخرى. ()
- ٧- إذا احتاج أي شخص إلى مساعدتك في التواصل عبر الإنترنت، فشاركه ما تعرفه. ()
- ٨- الاتصال غير المتزامن هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص. ()
- ٩- الاتصال المتزامن يعد مناسباً عندما يتطلب الأمر استجابة فورية . ()
- ١٠- لا يوجد فرق بين التواصل المباشر وجهاً لوجه وبين التواصل عبر الرسائل النصية. ()
- ١١- الرسائل الصوتية المسجلة من أمثلة الاتصال الغير متزامن . ()
- ١٢- الاتصال المتزامن هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص لتبادل الآراء والمعلومات باستخدام الأدوات الرقمية مثل غرف الدردشة . ()
- ١٣- التواصل غير المتزامن يكون بين الأشخاص في الوقت نفسه . ()
- ١٤- يفضل أن تكون واضحاً عند التواصل عبر الإنترنت. ()
- ١٥- الاتصال غير المتزامن هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص مثل محادثات الفيديو والبرامج التلفزيونية المباشرة. ()
- ١٦- الاتصال المتزامن هو التواصل الذي لا يحدث في نفس الوقت ولا يتطلب استجابة فورية. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- للاتصال أنواع منها و
- أ- الاتصال المتزامن. ب- الاتصال غير المتزامن ج- كلاهما
- ٢- هو التواصل خلال الوقت الفعلي بين الأشخاص.
- أ- الاتصال المتزامن. ب- الاتصال غير المتزامن ج- كلاهما
- ٣- هو التواصل الذي لا يحدث خلال الوقت الفعلي .
- أ- الاتصال المتزامن. ب- الاتصال غير المتزامن ج- كلاهما
- ٤- من أمثلة الأدوات الرقمية للاتصال المتزامن .
- أ- رسائل البريد الإلكتروني، ب- الرسائل الصوتية والنصية ج- محادثة الفيديو
- ٥- من أمثلة الأدوات الرقمية للاتصال غير المتزامن .
- أ- الرسائل النصية، ب- مقاطع الفيديو المسجلة. ج- كلاهما
- ٦- مفيداً عند الكتابة عن شيء طريف من الحياة اليومية إلى أحد الأصدقاء أو الأسرة وتحتاج إلى رد مباشر أو سريع.
- أ- الاتصال المتزامن. ب- الاتصال غير المتزامن ج- كلاهما
- ٧- مفيداً عند الكتابة عن شيء جاد، أو مسائل معقدة إلى شخص لا تعرفه جيداً،

- ٨- في أي وقت تتواصل فيه عليك مراعاة ما يلي :
- أ- كن مهذبا وصبورا
ب- كن متعاوننا وواضحا:
ج- جميع ما سبق
- ٩- من حدوث سوء التفاهم عند التواصل عبر الإنترنت.
- أ- السهل
ب- الصعب
ج- المستحيل
- ١٠- تريد أن تخبر صديقا مقربا عن تفاصيل يومك.
- أ- اتصال متزامن.
ب- اتصال غير متزامن
ج- كلاهما
- ١١- تريد أخذ رأي أحد أفراد الأسرة حول مشكلة تواجهها.
- أ- اتصال متزامن.
ب- اتصال غير متزامن
ج- كلاهما
- ١٢- تريد أن تطلب من معلمك مساعدة إضافية.
- أ- اتصال متزامن.
ب- اتصال غير متزامن
ج- كلاهما
- ١٣- تريد أن تسأل زميلا لك في الفصل سؤالا سريعا حول مشروع مدرسي.
- أ- اتصال متزامن.
ب- اتصال غير متزامن
ج- كلاهما
- ١٤- احرص ان تقرأ رسالتك على نفسك قبل الارسال هل قد يسئ المتلقي تفسيرها؟" يلزم هذا أن تكون
- أ- صبورا
ب- متعاوننا
ج- واضحا
- ١٥- يمكن استخدام محادثة فيديو للتواصل عبر
- أ- الانترنت
ب- البريد
ج- البلوتوث
- ١٦- تعد من أدوات الاتصال المتزامن .
- أ- محادثات الفيديو
ب- البريد الالكتروني
ج- مقاطع الفيديو المسجلة
- ١٧- يجب عليك أن تكون في أي وقت تتواصل فيه
- أ- منفعلا
ب- انانيا
ج- صبورا

المحور الرابع أسئلة الدرس 1 : المستكشف النشاط (اثرائي للاطلاع فقط)

أولاً: ضع علامة (صح) أو علامة (خطأ) :-

- ١- تتيح أنظمة الطاقة المتجددة جمع بيانات حول شبكات الطاقة من أجل تحسين نظام الطاقة والحد من الهدر. ()
- ٢- يساعد عمل الدكتور بونس دي ليون في زيادة كفاءة الأجهزة. ()
- ٣- استغل دياجو معرفته بالبرمجيات لبرمجة مكيفات الهواء والثلاجات لزيادة كفاءة استهلاك الطاقة. ()
- ٤- كمية الطاقة التي تستهلكها قرية ما لا تتغير على مدار اليوم. ()
- ٥- تمكن دياجو من خلال مراقبة كمية الطاقة المستهلكة لموازنة شبكة الطاقة بنقل الكهرباء من مكان إلى آخر. ()
- ٦- يمكن تخزين الطاقة لكي يتم توزيعها كمياتها بالتساوي من مكان لآخر. ()
- ٧- تعمل مصر على زيادة رقعتها الزراعية لضمان تحقيق الأمن الغذائي ولضمان استخدام المياه بفعالية في المناطق المستصلحة حديثاً. ()
- ٨- استخدم الدكتور دياجو الكمبيوتر راسبيري باي 2B ليدبر معالجة البيانات وتخزينها ولتشغيل البرامج. ()
- ٩- لا يمكنك أن توصل بالكمبيوتر راسبيري باي لوحة مفاتيح أو شاشة. ()
- ١٠- تستطيع برمجة الكمبيوتر لإجراء مهام عملية، من خلال معرفتك أساسيات لغة البرمجة. ()
- ١١- من الصعب برمجة الكمبيوتر راسبيري باي. ()
- ١٢- يُستخدم الأفراد في كافة أنحاء العالم لتعلم برمجة الكمبيوتر راسبيري باي. ()
- ١٣- استخدام التكنولوجيا لجمع البيانات أمر مهم في التخطيط للمستقبل. ()
- ١٤- كمية الطاقة التي تستهلكها في المنازل تظل ثابتة على مدار اليوم. ()
- ١٥- لا يمكن استخدام جهاز الراسبيري باي في تسجيل البيانات. ()
- ١٦- تمتلك مصر نظاماً لاستخدام المياه بفاعلية لزيادة الرقعة الزراعية. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

- ١- هو الوقود المستخرج من الفحم الحجري، والغاز الطبيعي، والنفط.
 - أ- الوقود الأحفوري
 - ب- البترول
 - ج- البنزين
- ٢- حصل على شهادة الدكتوراه من قسم الطاقة والموارد في جامعة كاليفورنيا ويطور استخدام التكنولوجيا لإنشاء بنية تحتية وأنظمة خاصة بالبيانات ذات الصلة بالطاقة المتجددة.
 - أ- البرت لين
 - ب- ديجو بونس
 - ج- بيج كينز
- ٣- شهد العالم في الآونة الأخيرة، تقدماً كبيراً في مجال التحول من توليد الطاقة باستخدام الوقود الأحفوري إلى استخدام بدلاً منه.
 - أ- طاقة الرياح،
 - ب- الطاقة الشمسية
 - ج- كلاهما
- ٤- هو الذي يقيس درجة الحرارة في مكيفات الهواء والثلاجات.
 - أ- منظم الحرارة (الثرموستات)
 - ب- المحرك
 - ج- الكمبيوتر
- ٥- يتم عن طريق ربط جميع الثلاجات ومكيفات الهواء معا بواسطة منظم الحرارة (الثرموستات)، ثم برمجة جهاز كمبيوتر لمراقبتها والتحكم بها.
 - أ- زيادة كفاءة الأجهزة
 - ب- تقليل كفاءة الأجهزة
 - ج- لأشئ مما سبق
- ٦- استخدم دياجو لمراقبة الأجهزة المنزلية والتحكم فيها.
 - أ- أجهزة الاستشعار
 - ب- تحديد المواقع العالمي
 - ج- الأقمار الصناعية
- ٧- يُعد استخدام التكنولوجيا لجمع البيانات أمراً ضرورياً في التخطيط
 - أ- للمستقبل
 - ب- للماضي
 - ج- للوقت الحالي
- ٨- جهاز كمبيوتر صغير الذي يُتسع في راحة يدك، بسيط وغير مكلف.
 - أ- راسبيري باي 2B
 - ب- بسكالين
 - ج- ماكنتوش
- ٩- الكمبيوتر راسبيري باي 2B يمكنك استخدامه وبرمجته لـ
 - أ- راسبيري باي 2B
 - ب- بسكالين
 - ج- ماكنتوش

- ١- إضاءة المصابيح وإطفائها،
 ١٠- ابتكر الدكتور ديجو بونس دي ليون برنامج جديد يستخدم في برمجة مكيفات الهواء والثلاجات .
 أ- موفر للطاقة
 ب- لهدر الطاقة
 ج- جميع ما سبق
 ١١- من طرق توليد الطاقة استخدام
 أ- طاقة الرياح
 ب- النقاط
 ج - كل ماسبق
 ١٢- قام د بونس دي ليون باستخدام التكنولوجيا لجمع البيانات بهدف
 أ- حفظها
 ب - التخطيط
 ج - توزيع الأدوار
 ١٣- من مصادر الطاقة المتجددة له
 أ- النفط
 ب - الغاز الطبيعي
 ج - الرياح
 ١٤- الثرموستات أو منظم الحرارة يقيس في مكيفات الهواء و الثلاجات .
 أ- درجة الرطوبة
 ب - درجة الحرارة
 ج- كمية الهواء
 ١٥- من طرق توليد الطاقة استخدام
 أ- طاقة الرياح
 ب- الفحم
 ج- البترول
 ١٦- أجهزة تعيد إرسال المعلومات إلى جهاز الكمبيوتر .
 أ- الاستشعار
 ب الثرموستات
 ج- راسبيري باي
 ١٧- من امثلة الطاقة المتجددة
 أ- الشمس والرياح
 ب- الفحم
 ج- البترول
 ١٨- يمكن تحسين نظام الطاقة في شبكات الطاقة عن طريق جمع الخاصة بها .
 أ- البيانات .
 ب- البرمجيات .
 ج-محولات الطاقة .
 ١٩- ساعدت بعض الأجهزة على كفاءة استخدام الطاقة ومن هذه الأجهزة
 أ- مقياس المغناطيسية
 ب- الثرموستات
 ج- الرادار
 ٢٠- يمكن برمجة راسبيري باي PI2B
 أ- الإضاءة المصابيح وإطفائها
 ب- القراءة اجهز الاستشعار
 ج- كل ما سبق
 ٢١- شهد العالم تقدما كبيرا في توليد الكهرباء من خلال الطاقة المتجددة مثل
 أ- طاقة الرياح
 ب- الطاقة الشمسية
 ج- جميع ما سبق
 ٢٢- تكون كمية الطاقة المستهلكة في المكيفات اكبر وقت .
 أ- الظهيرة
 ب- المساء
 ج- الصباح الباكر

أسئلة الدرس 2 : كيف تعمل الأجهزة الرقمية

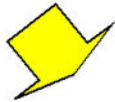
أولاً: ضع كلمة (صح) أو كلمة (خطأ) :-

- ١- من الصعب تثبيت برامج جديدة على نظام تشغيل ويندوز. ()
- ٢- ستجد البرامج التي تم تنزيلها في مجلد الصور والمستندات. ()
- ٣- إذا لم تكن تستخدم متاجر التطبيقات الرسمية، احرص على تنزيل البرمجيات فقط من مصادر موثوقة. ()
- ٤- تحديث البرمجيات بانتظام يساعد على عملها بكفاءة. ()
- ٥- تتطلب بعض التحديثات الكبيرة إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر. ()
- ٦- عند تحديث التطبيقات لا تظهر رسالة تخبرك بذلك خطأ. ()
- ٧- للتحقق من توفر تحديثات في نظام الاندرويد انتقل إلى النظام System Updates ← ()
- ٨- لحل مشكلة توقف الشاشة في نظام الاندرويد نضغط على ازرار Alt + Shift + del . ()
- ٩- نستخدم مدير المهام Task manager لإغلاق أي برنامج مصنف على أنه لا يستجيب Not responding. ()
- ١٠- أجهزة الكمبيوتر تفهم البيانات (الأرقام) من خلال إشارة كهربائية ثنائية 0 و 1. ()
- ١١- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة في نظام ويندوز اضغط مطولاً على ازرار Ctrl+Alt+Del . ()
- ١٢- لحل مشكلة توقف الشاشة في اجهزة اندرويد (Android) نضغط على Ctrl + Alt + Del . ()
- ١٣- يمكن تنزيل معظم البرامج ومنها اصدارات مايكروسوفت ومتصفح كروم من الإنترنت. ()
- ١٤- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة في أجهزة الأندرويد نضغط على زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- يمكنك البحث على برامج من خلال الانترنت وتثبيتها على نظام
 أ- ويندوز ب- أندرويد ج- كلاهما
- ٢- لتثبيت برامج في نظام الاندرويد ننقر على رمز التطبيقات من
 أ- متجر التطبيقات ب- الفيديو ج- مكتبة الصوتيات
- ٣- تُثبت التحديثات في معظم البرامج
 أ- تلقائياً ب- يدوياً فقط ج- لأشئ مما سبق
- ٤- لتثبيت تحديثات التطبيقات في نظام ويندوز نقوم بعمل الآتي :
 أ- Start ← Settings ← Update and Security ← Windows update
 ب- System ← System Updates
 ج- نضغط على ازرار CTRL + DEL + ALT
- ٥- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة في نظام الويندوز نضغط على
 أ- Alt + CTRL + DEL ب- زر الطاقة ٣٠ ثانية ج- الصوت المنخفض
- ٦- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة في نظام الاندرويد نضغط على
 أ- Alt + CTRL + DEL ب- زر الطاقة ٣٠ ثانية ج- الصوت المنخفض
- ٧- يساعدك فهم على معرفة ما يحدث عندما تتقصى مشكلة متعلقة بالكمبيوتر.
 أ- النظام العشري ب- النظام الثماني ج- نظام العد الثنائي
- ٨- 1 و 0 تعني إيقاف في نظام العد الثنائي .
 أ- تشغيل وإيقاف ب- نعم ولا ج- كلاهما
- ٩- من أنظمة التشغيل التي يمكن تثبيت وتحديث البرمجيات عليها
 أ- ويندوز ب- أندرويد ج- كلاهما

- ١٠- يخبرك جهاز الكمبيوتر بـ لاعادة تشغيله مره اخرى
 أ- صورته ب- رساله ج- فيديو
 ١١- يجب البرامج بانتظام لمساعدتها علي العمل بكفاءة.
 أ- تثبيت ب- تحديث ج- حذف
 ١٢- من أشهر متاجر التطبيقات الرسمية لأجهزة أندرويد
 أ- اب ستور ب- جوجل بلاي ستور ج- كلاهما
 ١٣- يستخدم متجر التطبيقات Google Play Store لإنزال البرامج على أجهزة تعمل بنظام.
 أ- Windows ب- Mac ج- Android
 ١٤- تستخدم أجهزة الكمبيوتر النظام الممثل في القيمتين ١٠،٠ للتعبير عن الأعداد.
 أ- العشري ب- الثماني ج- الثنائي
 ١٥- قد تتطلب بعض التحديثات الكبيرة على أجهزة الكمبيوتر
 أ- حذف التحديثات ب- غلق جهاز الكمبيوتر ج- اعادة تشغيل الكمبيوتر
 ١٦- لرفع كفاءة البرمجيات فانه يجب
 أ- تثبيتها ب- تحديثها ج- تشفيرها
 ١٧- يستخدم لارسال المعلومات، وتلقيها ، وحفظها علي الاجهزة الرقمية.
 أ- نظام العد الثنائي ب- النظام العشري ج- النظام الثماني



اولاً: ضع كلمة (صح) أو كلمة (خطأ) :-

- ١- المفتاح الكهربائي يمثل التصميم الأبسط والأكثر فعالية لأسلاك أجهزة الكمبيوتر وإدارتها. ()
- ٢- أجهزة الكمبيوتر لا تفهم المعلومات إلا إذا صورت بالرقمين 1 و 0 . ()
- ٣- استخدامات نظام العد الثنائي مع الأجهزة الرقمية الإلكترونية غير فعال. ()
- ٤- من صور وأسماء النظام الثنائي ومنها نعم / كلا . ()
- ٥- من أمثلة الأجهزة الرقمية الإلكترونية التي تعمل بالنظام الثنائي الكمبيوتر فقط. ()
- ٦- يعادل الرقم العشري 9 في النظام الثنائي العدد 1001 . ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- يحوي نظام العد الثنائي رقمين منفردين
- أ- 0 و 1 ب- 1 و 2 ج- 9 و 1
- ٢- أجهزة الكمبيوتر بسيطة وفعالة تماما
- أ- كالسيارة ب- كالمفتاح الكهربائي ج- ساعة اليد
- ٣- يستخدمه الناس للتواصل بالأرقام ويحوي الأرقام من 0 الى 9 .
- أ- نظام العد العشري ب- نظام العد الثنائي ج- نظام العد الثماني
- ٤- في النظام العشري عندما نتجاوز الرقم 9 في العد نضيف أحد الأرقام العشرة المنفردة
- أ- إلى اليمين ب- إلى اليسار ج- إلى اسفل
- ٥- يقرأ الرقم 101 مئة وواحد باستخدام نظام العد
- أ- العشري ب- الثماني ج- الثنائي
- ٦- بينما يقرأ الرقم 101 بواحد صفر واحد باستخدام نظام العد
- أ- العشري ب- الثماني ج- الثنائي
- ٧- يعادل الرقم الثنائي 11 في النظام العد العشري
- أ- 2 ب- 4 ج- 3
- ٨- عند تحويل العدد ٧ من النظام العشري الى النظام الثنائي فإنه يكتب بالصورة
- أ- 1000 ب- 111 ج- 101 د- 110

أسئلة الدرس ٤ : تحديد الاحتياجات لتنفيذ مشروع رقمي

أولاً: ضع كلمة (صح) أو كلمة (خطأ) :-

١. تستخدم التكنولوجيا لجمع البيانات بهدف التخطيط للمستقبل. ()
٢. من الممكن أن يكون المنتج النهائي لمشروعك عرض تقديمي فقط. ()
٣. من المهم جداً أن يفهم أفراد المجموعة أدوارهم في المشروع. ()
٤. لا يمكنك ادراج صور في مستند عند استخدام برنامج الرسم Paint . ()
٥. قبل البدء بالمشروع، ناقش أفراد مجموعتك حول الأدوات اللازمة لإنجاز كل جزء من أجزاء المشروع. ()
٦. برنامج معالج الكلمات لا يسمح لمستخدمين متعددين حول العالم بتحرير المستند نفسه . ()
٧. عند ادراج صورته داخل عرضك التقديمي يجب ان تكون ليس لها علاقه بالموضوع. ()
٨. ليس من الضروري التخطيط لمشروعك البحثي . ()
٩. تستخدم برامج مثل Paint لإنشاء مواقع الويب. ()
١٠. يمكن استخدام الأدوات الرقمية لعرض المعلومات بطريقة جذابة. ()
١١. ليس من المهم أن يفهم أفراد المجموعة أدوارهم في المشروع قبل البدء بالمشروع. ()
١٢. يمكن ارفاق مستند او صورة من خلال البريد الالكتروني . ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- من الأدوات التي قد تحتاج إليها في مشروع جماعي.
 - أ- برنامج وورد والرسم
 - ب- البريد الالكتروني
 - ج- جميع ما سبق
- ٢- يستخدم لإرسال عملك إلى الأفراد الآخرين ضمن المجموعة أو إلى معلمك.
 - أ- برنامج وورد
 - ب- البريد الالكتروني
 - ج- برنامج بلور بوينت
- ٣- يسمح برنامج وورد لمستخدمين متعددين من حول العالم بتحرير المستند نفسه إذا توفر
 - أ- اتصال بالإنترنت
 - ب- لوحة مفاتيح
 - ج- طابعة
- ٤- العناصر الضرورية لإنجاز المشروع
 - أ- الصور والنص
 - ب- البيانات
 - ج- جميع ما سبق
- ٥- برنامج من مايكروسوفت وهو مفيد لتنفيذ المشاريع.
 - أ- Microsoft Word
 - ب- Zoom
 - ج- Email
- ٦- يمكنك من حفظ الصور التي تقوم بإنشائها ثم إدراجها ..
 - أ- برنامج الرسم Microsoft Paint
 - ب- Zoom
 - ج- Email
- ٧- يمكن مشاركة المعلومات وتسليمها من خلال
 - أ- البريد الالكتروني
 - ب- المسجل
 - ج- المستندات
- ٨- من العناصر الرئيسية لإنجاز المشروع
 - أ- الصور
 - ب- النصوص والبيانات
 - ب- جميع ما سبق
- ٩- تطبيق يتيح لمستخدمين متعددين حول العالم بتحرير المستند نفسه عن طريق الإتصال بالإنترنت.
 - أ- Paint
 - ب- Word
 - ج- Excel

- ١٠- من الأمور الهامة عند إعدادك لمشروع جماعي ..
 أ- توزيع الأدوار ب- اقتصار المشروع على شخص واحد ج- العمل بدون تخطيط
- ١١- يمكن إرسال العمل لأفراد مجموعتك باستخدام ..
 أ- باوربوينت ب- البريد الإلكتروني ج- الرسام
- ١٢- برنامج مفيد في تنفيذ المشاريع ويمكن من خلاله تحرير المستند .
 أ- Word ب- البريد الإلكتروني ج- الرسام
- ١٣- المنتج النهائي للمشروع يمكن أن يكون
 أ- عرضاً تقديمياً ب- ملصق أو فيلم ج- جميع ما سبق
- ١٤- يمكنك من التواصل ... مع الآخرين وإرسال واستقبال الرسائل .
 أ- معالج الكلمات ب- الرسام ج- البريد الإلكتروني

اسئلة الدرس 5 : جمع البيانات وعرض المعلومات

اولاً: ضع كلمة (صح) أو كلمة (خطأ) :-

- ١- يستخدم الأمر الجمع التلقائي AutoSum لجمع الأرقام في برنامج اكسيل . ()
- ٢- لا يمكن إضافة عناوين للمحاور في برنامج اكسيل. ()
- ٣- يمكنك البحث عن المعلومات، وجمعها، وتصنيفها، ومعالجتها باستخدام مهارات معالجة المعلومات الرقمية. ()
- ٤- عند إجراء بحث عن موضوع معين، عليك أولاً تحديد سؤال البحث. ()
- ٥- نستخدم شبكة الإنترنت للمصادر عند إجراء البحث عن موضوع معين . ()
- ٦- الكتب الالكترونية الموجودة على جهازك من المصادر التي لا تحتاج إلى اتصال بالإنترنت للبحث عن المعلومات، ()
- ٧- الرسوم البيانية في برنامج الجداول الحسابية Excel مثل على إحدى طرائق تصنيف وعرض بيانات مرسومة في شكل بياني. ()
- ٨- برنامج الجداول الحسابية Excel يُستخدم في إعداد الرسوم البيانية. ()
- ٩- يجب ان يقدم العرض التقديمي كم هائل من المعلومات. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- لإضافة القيم داخل الخلايا في برنامج اكسيل استخدم
 أ- (+) ب- (-) ج- (×) د- (/)
- ٢- لطرح القيم داخل الخلايا في برنامج اكسيل استخدم
 أ- (+) ب- (-) ج- (×) د- (/)
- ٣- لضرب القيم داخل الخلايا في برنامج اكسيل استخدم
 أ- (+) ب- (-) ج- (×) د- (/)
- ٤- لقسمة القيم داخل الخلايا في برنامج اكسيل استخدم
 أ- (+) ب- (-) ج- (×) د- (/)
- ٥- لإنشاء معادلة في أي خلية لبرنامج اكسيل أكتب في الخلية علامة
 أ- (=) ب- (-) ج- (×) د- (/)
- ٦- امر يستخدم للجمع في برنامج اكسيل .
 أ- AutoSum ب- Home ج- count د- Insert
- ٧- لإضافة العناوين أو التسميات للرسم البياني نحدد الامر من شريط الأدوات
 أ- التنسيق ب- إضافة عنصر مخطط. ج- التخطيطات السريعة د- الاختيار لون الرسم البياني او المخطط نحدد الامر من شريط الأدوات .
- ٨- لاختيار لون الرسم البياني او المخطط نحدد الامر من شريط الأدوات .
 أ- التنسيق ب- إضافة عنصر مخطط. ج- التخطيطات السريعة د- الاختيار نوع الرسم البياني او المخطط نحدد الامر من شريط الأدوات
- ٩- اختيار نوع الرسم البياني او المخطط نحدد الامر من شريط الأدوات
 أ- إضافة عنصر مخطط. ب- التخطيطات السريعة ج- تغيير نوع المخطط د- الاختيار تخطيط الرسم البياني او المخطط نحدد الامر من شريط الأدوات .
- ١٠- لاختيار تخطيط الرسم البياني او المخطط نحدد الامر من شريط الأدوات .
 أ- إضافة عنصر مخطط. ب- التخطيطات السريعة ج- تغيير نوع المخطط د- الاختيار تخطيط الرسم البياني او المخطط نحدد الامر من شريط الأدوات

- أ- التنسيق
ب- إضافة عنصر مخطط.
ج- التخطيطات السريعة
- ١١- لجمع المعلومات والبيانات الرقمية يمكنك استخدام برنامج
أ- معالج الكلمات Word
ب- برنامج الجداول الحسابية Excel
ج- كلاهما
- ١٢- يمكنك استخدام برنامج معالج الكلمات Word
أ- لإعداد تقرير
ب- لإعداد جدول بيانات
ج- لإعداد عرض تقديمي
- ١٣- يمكنك استخدام برنامج الجداول الحسابية Excel
أ- لإعداد تقرير
ب- لإعداد جدول بيانات
ج- لإعداد عرض تقديمي
- ١٤- يمكنك استخدام برنامج العروض التقديمية PowerPoint
أ- لإعداد تقرير
ب- لإعداد جدول بيانات
ج- لإعداد عرض تقديمي
- ١٥- لجمع القيم في برنامج Excel أنقر رمز
أ- Autosum
ب- مفتاح Enter
ج- HomeTab
- ١٦- لاختيار لون الرسم البياني أو المخطط نحدد الأمر من شريط الأدوات
أ- التنسيق
ب- إضافة عنصر مخطط
ج- التخطيطات السريعة
- ١٧- للجمع التلقائي في برنامج Excel اختر الأمر
أ- التنسيق
ب- تخطيطات سريعة
ج- AutoSum
- ١٨- يمكنك استخدام لإرسال عمالك إلى الأفراد الآخرين ضمن المجموعة .
أ- البريد الإلكتروني
ب- الرسام
ج- الورد
- ١٩- يتم البيانات للوصول الى النتائج ومشاركتها مع الآخرين .
أ- جمع
ب- تصنيف
ج- معالجة
- ٢٠- في برنامج Excel لاختيار نوع الرسم البياني نستخدم
أ- التخطيطات السريعة
ب- تغيير نوع المخطط
ج- التنسيق
- ٢١- لإنشاء معادلة في برنامج Excel يجب كتابة الرمز في أول المعادلة.
أ- (/)
ب- (+)
ج- (-)
د- (=)

أسئلة الدرس 6 : عرض المعلومات بطريقة جذابة

أولاً: ضع كلمة (صح) أو كلمة (خطأ) :-

- ١- يشبه العرض التقديمي الفعال برنامجك التلفزيوني أو فيلمك المفضلين. ()
- ٢- يمكنك استخدام الخط العادي لإبراز المعلومات الرئيسة. ()
- ٣- تمنحك أدوات التنسيق على عرض المعلومات بطريقة جذابة. ()
- ٤- تشكل الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات، وبخاصة الأرقام. ()
- ٥- من الصعب استخدام مقاطع الفيديو في عرضك التقديمي. ()
- ٦- يجب مراعاة حقوق ملكية الآخرين الفكرية عند استخدام ملفات الصور ، لقطات الفيديو، الملفات الصوتية. ()
- ٧- لا يساعد WordArt في زيادة تأثير النص المكتوب. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- هو قصة تتواصل من خلالها مع الجمهور، بغض النظر عن المحتوى
 - أ- العرض التقديمي الفعال ب- جدول ج- صفحة الويب
- ٢- يمكنك استخدام النص لعرض المعلومات المهمة بطريقة
 - أ- جذابة ب- منفرة ج- عادية
- ٣- فكر في استخدام لون و اثنين لإبراز محددة
 - أ- صور ب- فيديوهات ج- معلومات
- ٤- يمكنك إدراج لزيادة تأثير النص
 - أ- WordArt ب- صور ج- فيديو
- ٥- يمكنك استخدام الخط لإبراز المعلومات الرئيسة.
 - أ- العادي ب- الغامق ج- الصغير
- ٦- يمكن التي تعكس موضوعك أن تلفت انتباه الجمهور
 - أ- للصور الفوتوغرافية ب- الصور المرسومة ج- لاشئ مما سبق
- ٧- استخدام برنامج يوفر لك استخدام ألوان مختلفة للخلفية
 - أ- العروض التقديمي ب- المتصفح ج- الاكسيل
- ٨- يمكنك إضافة محتوى لتعزيز النص أو الصورة
 - أ- فيديو ب- صوتي ج- نصي
- ٩- برنامج يستخدم لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة.
 - أ- وورد Word ب- اكسيل Excel ج- صانع الأفلام (Movie Maker)
- ١٠- عند عرض المعلومات يجب مراعاة حقوق ملكية الآخرين الفكرية عند استخدام
 - أ- الصور والفيديو. ب- الملفات الصوتية ج- جميع ما سبق

١١- يمكنك إنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة وذلك باستخدام

أ- power point ب- movie maker ج- Excel

١٢- يستخدم برنامج لكتابة المستندات

أ- Excel ب- Paint ج- Word

١٣- العرض المعلومات بطريقة جذابة نستخدم برنامج

أ- power point ب- الرسام ج- الالعاب

١٤- يمكنك شرح درس بطريقة جذابة باستخدام الوسائط عن طريق برنامج .

أ- معالج الكلمات. ب- الرسام. ج- العروض التقديمية. د- الجداول الحسابية.

١٥- يستخدم برنامج لإعداد عرض تقديمي .

أ- Power Point ب- Excel ج- Word

١٦- في برنامج العروض التقديمية ولقت نظر الجمهور نستخدم

أ- الرسوم البيانية ب الخط الغامق ج- الصور الفوتوغرافية

أسئلة الدرس 7 : إنتاج عرض تقديمي فعال

أولاً: ضع كلمة (صح) أو كلمة (خطأ) :-

١. تساعدك لوحة العمل على تنظيم أفكارك بالتسلسل. ()
٢. لوحة العمل لا تسمح لك بسررد القصة التي تريدها بطريقة مبسطة. ()
٣. تتيح لك لوحات العمل تصور نتائج العرض مسبقاً. ()
٤. يجب أن يقدم العرض التقديمي كمية هائلة من المعلومات. ()
٥. لا يجب أن يستغرق العرض التقديمي الكثير من الوقت، ()
٦. يجب أن يكون حجم الخط للعرض التقديمي سهل القراءة. ()
٧. في حال عدم توفر برنامج العروض التقديمية، يمكنك استخدام الأوراق لرسم الشرائح. ()
٨. تتيح لك لوحات العمل التخطيط لأفكارك وتصور نتائج العرض مسبقاً. ()
٩. يمكنك استخدام الخط العادي لإبراز المعلومات الرئيسية. ()
١٠. مدة عرض الشريحة يجب أن تزيد عن ساعة. ()
١١. يفضل ألا يزيد عدد الشرائح بداخل العرض التقديمي عن (١٠) شرائح. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

١. مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل مخطط أو خطوط عريضة لعرضك التقديمي.
 - أ- لوحة العمل
 - ب- العرض التقديمي
 - ج- الفيديو
٢. يمكنك استخدام برنامج لإعداد لوحات عمل مفيدة لإنشاء عرض تقديمي فعال.
 - أ- العروض التقديمية PowerPoint
 - ب- معالجة النصوص
 - ج- إنشاء فيديو
٣. تساعدك لوحة العمل على تقديم عرض
 - أ- منظم
 - ب- مفهوم
 - ج- كلاهما
٤. تتيح لك لوحات العمل :
 - أ- التخطيط لأفكارك،
 - ب- تصميم فيديو
 - ج- لاشئ مما سبق
٥. لإعداد مسودة لعرضك التقديمي، وإضافة وصفا لكل شريحة
 - أ- فارز الشرائح
 - ب- صفحة الملاحظات
 - ج- طريقة عرض القراءة
٦. نستخدم قاعدة قاعدة 10 - 20 - 30 في برنامج العروض التقديمية (PowerPoint) :
 - أ- 10 : 10 شرائح كحد أقصى.
 - ب- 20 : مدة العرض لا تتجاوز 20 دقيقة.
 - ج- 30 : حجم الخط ليس أصغر من 30 .
 - د- جميع ما سبق
٧. يمكنك الاستعانة بعلامة التبويب في برنامج العروض التقديمية التي تقدم خيارات بديلة للتصميم العادي بالأسود والأبيض.
 - أ- التصميم
 - ب- ادراج
 - ج- ملف
٨. يمكنك التخطيط لأفكارك وتصور النتائج مسبقاً من خلال

- أ- لوحات العمل ب- الفيديو ج- مواقع الويب
٩. في قاعدة ١٠-٢٠-٣٠ برنامج العروض التقديمية ، لا يتجاوز عدد الشرائح
- أ- ١٠ شرائح. ب- ٢٠ شريحة. ج- ٣٠ شريحة د- ليس مما سبق.
١٠. يمكنك استخدام برنامج العروض التقديمية Power Point
- أ- لاعداد تقرير ب- لاعداد رسوم بيانية ج- لاعداد عرض تقديمي
١١. تساعدك لوحة العمل على بالتسلسل.
- أ- تنظيم افكارك ب- تشتيت أفكارك ج- العمل
١٢. يعد حجم الخط المناسب أثناء إعداد العرض التقديمي هو
- أ- ٢٥ ب- ٣٠ ج- ١٥
١٣. يجب أن يكون حجم الخط في العرض التقديمي
- أ- غامق ب- صعبا ج - سهلا
١٤. قاعدة ١٠:٢٠:٣٠ في برنامج العروض التقديمية تعني
- أ- ١٠ شرائح كحد أقصى ب- ٢٠ دقيقة مدة العرض كحد ادني ج- ٢٠ حجم الخط كحد اقصى
١٥. يجب ألا تتجاوز مدة العرض في برنامج العروض التقديمية PowerPoint دقيقة
- أ- ١٠ ب- ٢٠ ج- ٣٠

أسئلة الدرس 8 : مبادئ تصميم صفحات الإنترنت

أولاً: ضع كلمة (صح) أو كلمة (خطأ) :-

- ١- يمكنك مشاركة قصتك بنشرها على الإنترنت من خلال صفحة ويب. ()
- ٢- يمكنك حفظ الملف كصفحة ويب في برنامج وورد من خلال اختيار File ثم Save As وبعدها Web Page. ()
- ٣- توجد عدة طرق لإنشاء صفحة الويب الخاصة بك من خلال Word. ()
- ٤- من مكونات شاشة صفحة الويب الصورة المصغرة فقط. ()
- ٥- يجب أن يكون لقصتك عنوان يلتفت انتباه جمهورك. ()
- ٦- النص الذي يعرض القصة يجب أن يكون حجم الخط مناسباً، وأصغر من العناوين الفرعية. ()
- ٧- صفحة الويب يمكن أن تتضمن عرض تقديمي PowerPoint أو صوت وفيديو. ()
- ٨- ينصحك باستخدام الخطوط المعقدة لتظل رسالتك سهلة القراءة. ()
- ٩- من البرامج المستخدمة في إنشاء صفحات ويب برنامج معالج الكلمات Word. ()
- ١٠- من المهم استخدام العناصر المرئية والمسموعة لتحسين العرض التقديمي. ()
- ١١- يمكن استخدام برنامج معالج الكلمات (Word) لإنشاء صفحة ويب. ()
- ١٢- يجب كتابة العنوان بصفحة الويب بخط أكبر ليميز عن باقي النص. ()
- ١٢- تكتب العناوين الفرعية بخط أكبر من العنوان الرئيسي. ()
- ١٣- يمكنك حفظ ملف word كصفحة ويب من خلال اختيار web page أثناء الحفظ. ()

ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- من طرق مشاركة قصتك
 - أ- برنامج العروض التقديمية
 - ب- إنشاء ملصق
 - ج- جميع ما سبق
- ٢- يمكنك إنشاء صفحة ويب من خلال
 - أ- برنامج بناء موقع إلكتروني،
 - ب- معالج الكلمات Word
 - ج- جميع ما سبق
- ٣- هي لغة الترميز التي ستعرض على متصفح الإنترنت
 - أ- html
 - ب- PHP
 - ج- Css
- ٤- تعكس الرسالة الرئيسية أو تقدم معلومات لقصتك سواء كانت صغيرة أو كبيرة.
 - أ- الصورة
 - ب- العنوان
 - ج- العنوان الفرعي
- ٥- يجب أن يكتب العنوان بخط لتمييزه عن باقي النص
 - أ- أصغر
 - ب- أكبر
 - ج- كلاهما
- ٦- تكتب العناوين الفرعية بخط من العناوين الرئيسية
 - أ- أصغر
 - ب- أكبر
 - ج- كلاهما
- ٧- تفصل المعلومات، وتمكن الجمهور من معرفة الموضوع الذي يتناوله جزء معين من القصة.
 - أ- العناوين الفرعية
 - ب- العنوان
 - ج- المقاطع الصوتية / مقاطع الفيديو
- ٨- يعرض القصة ويجب أن يكون حجم الخط مناسباً، وأصغر من العناوين الفرعية.
 - أ- النص الأساسي
 - ب- العنوان
 - ج- المقاطع الصوتية / مقاطع الفيديو

- ٩- يستخدم برنامج لأعداد التقارير
- أ- power point ب- Word ج- Excel
- ١٠- هي لغة ترميز النص التشعبي التي ستعرض من خلال متصفح الإنترنت
- أ- Excel ب- Word ج- HTML
- ١١- يُستخدم برنامج معالج الكلمات Word لـ المستندات.
- أ- إرسال ب- تلوين. ج- كتابة. د- تصنيف.
- ١٢- يستخدم لإنشاء موقع ويب
- أ- برنامج Word Press ب- برنامج وورد Word ج- كلاهما
- ١٣- أكبر حجم خط يستخدم في صفحة الويب يكون لـ
- أ- العنوان الفرعي ب- العنوان الرئيسي ج- كلاهما
- ١٤- لإنشاء صفحة الويب الخاصة بك يمكنك استخدام
- أ- Ms word ب- Wordpress ج- كل ما سبق